

**Zweckverband**

**Naturpark**

**Nassau**



## **Streuobstkartierung**

**in Teilen der Gemarkungen Holzappel und Geilnau  
im Naturpark Nassau**

von Peter Lukas Schladt und Ursula Braun



**Nassau, im Juli 2015**

# Inhaltsverzeichnis

<b>1. Einleitung .....</b>	<b>S. 2</b>
<b>2. Untersuchungsgebiet der Kartierung .....</b>	<b>S. 3</b>
<b>3. Material und Methoden.....</b>	<b>S. 5</b>
3.1 Erfassung des Obstbaumbestandes .....	S. 5
3.2 Nutzungsanalyse der Fläche.....	S. 6
3.3 Erfassung der Fauna.....	S. 6
<b>4. Ergebnisse .....</b>	<b>S. 8</b>
4.1 Obstbaumbestand .....	S. 8
4.2 Nutzungsanalyse der Fläche.....	S. 12
4.3 Fauna .....	S. 13
<b>5. Fazit.....</b>	<b>S. 15</b>
<b>6. Literatur .....</b>	<b>S. 17</b>
<b>7. Anhang.....</b>	<b>S. 18</b>

# 1. Einleitung

Streuobstwiesen sind Teil unserer Kulturlandschaft. Sie bieten einer Vielzahl von Lebewesen einen geeigneten Lebensraum. Viele Orte im Naturpark waren mit Streuobstwiesen umgeben. Durch Bebauung und Nutzungsaufgabe sind viele dieser Biotope verschwunden. Eine große und zusammenhängende Streuobstfläche ist noch zwischen Geilnau und Holzappel zu finden. Dort führte Peter Lukas Schladt im Rahmen eines Freiwilligen Ökologischen Jahres beim Naturpark Nassau und der Kreisverwaltung des Rhein-Lahn-Kreises im Zeitraum vom 26.02.2015 bis zum 03.06.2015 eine Streuobstkartierung durch. Angeleitet wurde das Projekt von Naturparkreferentin Ursula Braun. Unterstützung erhielten sie vom angehenden Naturparkreferenten Stefan Eschenauer. Die Untere Naturschutzbehörde der Kreisverwaltung Bad Ems lieferte hierzu das Kartenmaterial.



Abb. 1: Streuobstwiese in der Geilnauer Gemarkung, Anfang April 2015. Foto: Peter Schladt.

## 2. Untersuchungsgebiet der Kartierung

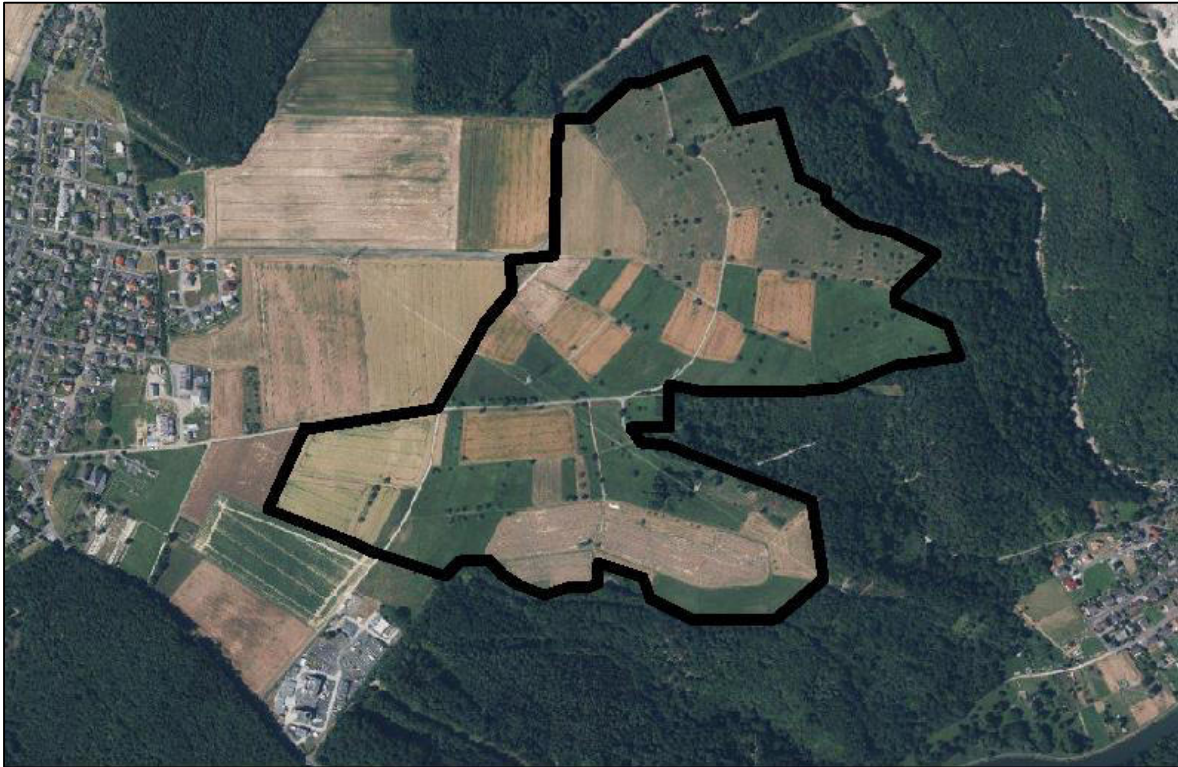
Das Untersuchungsgebiet, auf dem die Kartierung durchgeführt wurde, liegt innerhalb des Naturparks Nassau. Die Grenzen des Naturparks bilden im Norden die Städte Montabaur und Höhr-Grenzhausen, im Osten die Stadt Diez, im Süden die Ortsgemeinde Holzhausen a. d. Haide und im Westen der Rhein. Die Lahn durchfließt den Naturpark von Osten nach Westen und mündet bei Lahnstein in den Rhein. Das Untersuchungsgebiet liegt im nordöstlichen Teil des Naturparks und umfasst eine Fläche von ca. 48,4 ha. Es wurden Obstbäume in der Gemarkung Holzappel, Flur 12 kartiert, welche aber im Gesamten nur einen sehr geringen Teil der Untersuchung vertreten. Hauptsächlich fanden die Untersuchungen in der Gemarkung Geilnau, Flur 2 und 3 statt. Die gesamte Fläche liegt auf einer Höhe von 200 bis 290 Metern, sodass sich ein Höhenunterschied von 90 Metern ergibt.



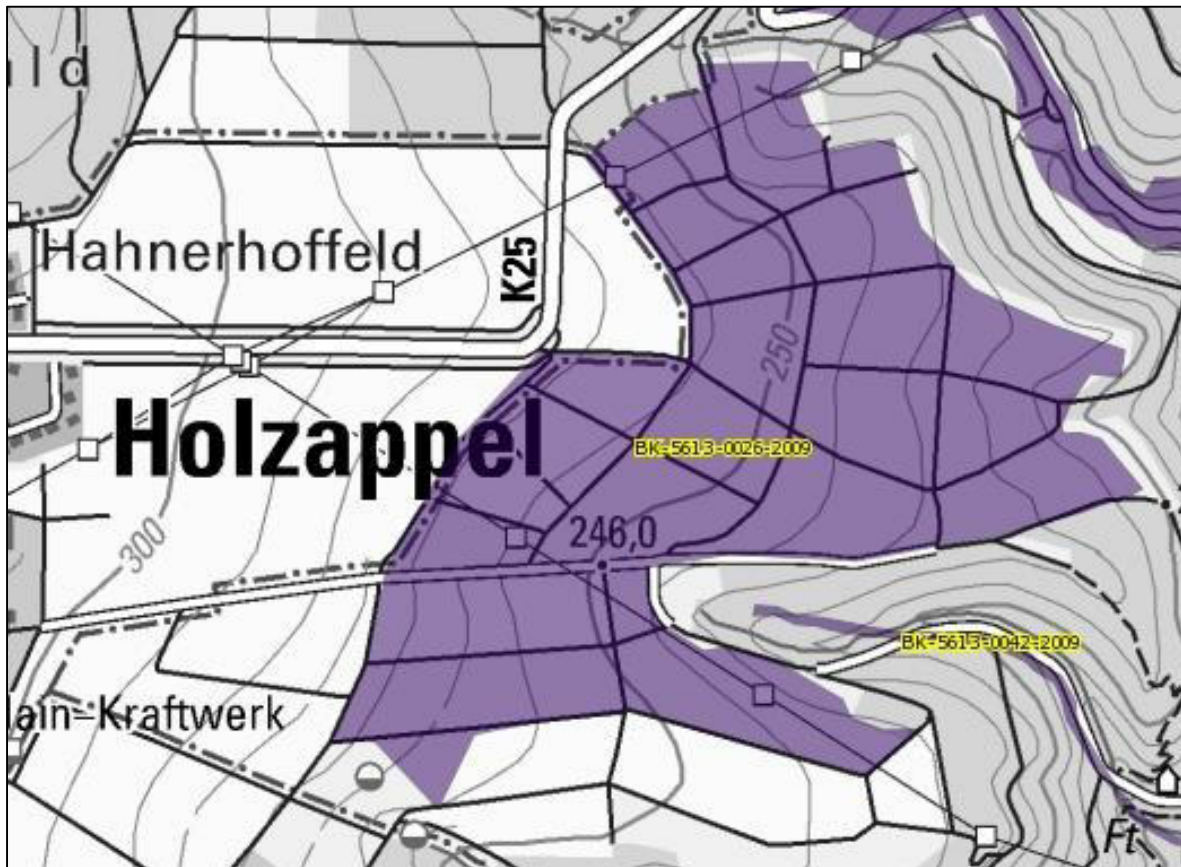
Abb. 2 und 3: Streuobstbestand auf der Untersuchungsfläche in der Geilnauer Gemarkung, Anfang April. Foto: Peter Schladt. Blühende Apfelbäume in der Geilnauer Gemarkung, Anfang Mai. Foto: Ursula Braun.

Das Untersuchungsgebiet ist in verschiedene Landschaftsstrukturen unterteilt. Es sind Ackerland und Grünland/Wiesen vorhanden, wobei letzteres prozentual überwiegt. Einzelne Heckenbereiche ergänzen die Struktur der Flächen. Größtenteils wird die Fläche derzeit von fünf Landwirten bewirtschaftet. Bei einem großen Teil der Fläche handelt es sich um die biotopkartierte Fläche „Streuobstwiesenkomplex östlich Holzappel“ mit der Nummer „BK-5613-0026-2009“ (Karte 2). Die Daten der Biotopkartierung wurden im Jahr 2009 erfasst. Bei

der derzeitigen Kartierung wurde die Fläche leicht erweitert, da im Randbereich auf Ackerflächen weitere Streuobstbäume vorhanden sind (Karte 1).



Karte 1: Untersuchungsgebiet in den Gemarkungen Holzappel und Geilnau. Kartenquelle: MULEWF 2013.



Karte 2: Biotopkartierte Fläche „Streuobstwiesenkomplex östlich Holzappel“ („BK-5613-0026-2009“). Kartenquelle: MULEWF 2013.

## 3. Material und Methoden

Um die Kartierung ordnungsgemäß durchzuführen, waren einige Materialien notwendig. Aufgrund der gegebenen Witterungsverhältnisse war ein Klemmbrett zur Fixierung der Unterlagen hilfreich. Ein feststellbares Maßband, eine Digitalkamera und ein Fernglas ergänzten die Arbeitsmaterialien.

Von der Unteren Naturschutzbehörde des Rhein-Lahn-Kreises wurde eine Übersichtskarte der Gesamtfläche zur Verfügung gestellt. Darin waren alle Flächen farblich markiert, die von den einzelnen Landwirten bewirtschaftet wurden. Zudem wurden sechs Karten mit niedrigerem Maßstab von den einzelnen Teilflächen erstellt. Auf kleinen Klebepunkten wurden die einzelnen Obstbäume nummeriert. Die Farben der Punkte kennzeichnen jeweils einen Bewirtschafter. Dadurch entstand eine erkennbare Struktur der Kartierungsreihenfolge auf der Gesamtfläche.

### 3.1 Erfassung des Obstbaumbestandes

Es wurde ein Erfassungsblatt erstellt, das am Ende dieses Kapitels zu sehen ist. Es enthält folgende Daten:

Im oberen Teil werden die Kopfdaten notiert. Dazu gehören das Datum, die laufende Nummer des Baumes und die Gemarkung, in welcher der betreffende Baum steht. Zudem mussten anhand der Karten, Flur und Flurstück bestimmt werden.

Im Folgenden wird festgestellt, wie die Fläche, auf der der Baum steht, genutzt wird. Auf der gesamten Kartierungsfläche wird unterschieden zwischen Ackerland und Grünland.

Anschließend wird der Baum in seiner Art bestimmt. Dieses erfolgt anhand einer optischen Auswertung des Rindenbildes, der Knospen und des gesamten Baumwuchses.

Die **Vitalität** des Baumes beschreibt seinen Gesundheitsstatus. Dieser ist daran zu erkennen, ob der Baum über eine gesunde Rinde verfügt, er viel Totholz enthält, Fäulnis in wichtigen Ästen entstanden ist oder der Stamm schon weitestgehend abgestorben ist. Misteln, Pilzbefall oder ein Schädlingsbefall beeinflussen die Vitalität des Obstbaumes negativ. Die Vitalität wird in die vier Klassen „gut“, „mittel“, „schlecht“ und „tot“ unterteilt.

Die zu prüfenden Bäume werden hinsichtlich der **Statik** in die drei Klassen „gut“, „mittel“ und „schlecht“ eingeteilt. Eine gute Statik ist beispielsweise gegeben, wenn gesunde Leitäste gleichmäßig um einen gerade stehenden Stamm verteilt sind. Ist wichtiges Stammholz in größerem Umfang durch Fäulnis oder einem Baumpilz angegriffen oder zerstört, nimmt die Statik und gleichzeitig auch die Vitalität ab.

Bei dem ebenfalls zu prüfenden **Pflegebedarf** wird eine Einstufung in die Klassen „wenig“, „mittel“ und „hoch“ vorgenommen. Ein erhöhter Pflegebedarf besteht, wenn sich zu viele kleine Zweige an einem Leitast befinden und die Krone dadurch zu dicht wird, Totholz vorhanden ist, Äste aneinander scheuern, sodass Wundstellen entstehen, herunterhängende, abgetragene Äste vorhanden sind oder Misteln im Baum wachsen. Die Pflege eines

Obstbaumes ist notwendig, um die Stabilität sowie die Vitalität zu erhöhen und den Ertrag zu verbessern.

**Misteln** sind Halbschmarotzer eines Baumes und führen ebenfalls zu schlechter Vitalität. Sie entziehen dem Baum Wasser sowie Nährsalze und führen gleichzeitig zu einem erhöhten Pflegebedarf. Die Erfassung der Misteln wird differenziert in „vorhanden“ und „nicht vorhanden“. Die Anzahl der Misteln wurde als Bemerkungen notiert.

Es folgt die Erfassung verschiedener Baummaße, wie **Höhe des Baumes**, **Stammumfang**, und **Kronendurchmesser**. Dies geschieht mithilfe eines feststellbaren Maßbandes, an dem zuerst der untere Meter eines Stammes vom Boden aus vermessen wird. Die Gesamthöhe kann erfasst werden, indem diese am Baum in Metern abgeschätzt wird. Der Stammumfang wird in einem Meter Höhe mit dem Maßband gemessen. Danach wird der Kronendurchmesser vermessen. Dies erfolgt mit Ein-Meter-Schritten immer an der breitesten Stelle der gesamten Baumkrone.

Im letzten Schritt wird der Baum auf **Naturhöhlen** (inklusive Spechthöhlen) untersucht, die für einige Vogelarten als Brutplatz interessant sind.

In manchen Fällen gibt es besondere Auffälligkeiten oder Anmerkungen, deren Kenntnis von Vorteil ist. Diese werden ebenfalls auf dem Erfassungsbogen unter **Bemerkungen** notiert. Vogelbruten werden ebenfalls festgehalten.

### 3.2 Nutzungsanalyse der Fläche

Im Anschluss an die Kartierung der Bäume wurde eine Nutzungsanalyse der Fläche hinsichtlich der Verteilung von Wiesen- und Ackerflächen durchgeführt und die Nutzungsweise erfasst.

### 3.3 Erfassung der Fauna

Um die ökologische Bedeutung der Fläche beurteilen zu können, wurde eine Liste der festgestellten Vogelarten erstellt. Es wurden nur zufällig gesichtete Arten erfasst und keine systematische Erfassung durchgeführt. Beobachtete Säugetiere wurden ebenfalls notiert.

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser:

Erfassungsdatum:

Gemarkung:

Baum-Nr.:

Flur:

Flurstück:

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat:

Lon:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Baummaße:

Höhe / m ca.:

Umfang in

1 Meter Höhe:

Statik:

Naturhöhlen:

Kronendurchmesser:

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:



## 4. Ergebnisse

### 4.1 Obstbaumbestand

Im Zuge der Kartierung wurden 281 Bäume analysiert. Die Karten mit den Standorten der kartierten Bäume finden sich im Anhang. Der höchstgelegene kartierte Baum liegt auf einer Höhe von 282 Metern, der am niedrigsten gelegene auf einer Höhe von 202 Meter über NN. Ein Baum wurde während der Untersuchung Opfer eines Sturmes. Einen großen Teil der Bäume, circa 75 Prozent, macht der Apfelbaumbestand aus. Zudem ist auch der Birnbaum mit 21 Prozent häufig vertreten. Der Kirsch- sowie der Walnussbaum sind mit drei bzw. einem Prozent selten vertreten. Die Nutzungsform Wiese/Grünland spielt hier eine große Rolle. 89 Prozent des Obstbaumbestandes steht auf einer Wiese, die restlichen elf Prozent auf Ackerflächen.

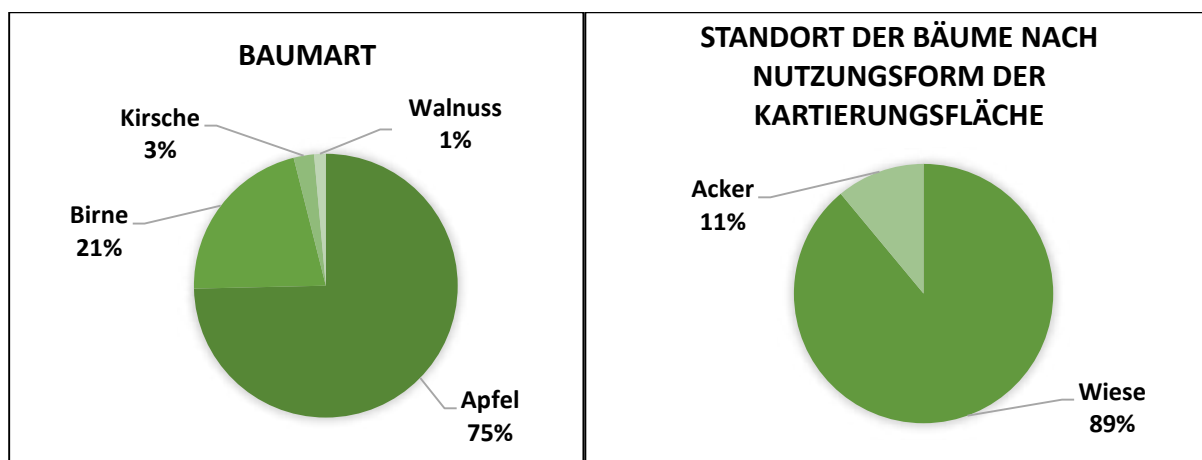


Diagramm 1 und 2: Baumarten der kartierten Fläche sowie Nutzungsformen der Kartierungsflächen und jeweiliger Baumbestand.

Ein großer Teil der Obstbäume ist in einem guten (38 Prozent) oder zumindest mittelmäßigen (47 Prozent), vitalen Zustand. Etwa 15 Prozent sind dies nicht mehr – sie sind in schlechtem Zustand. Ein Prozent ist bereits abgestorben. Ein Grund dafür ist der nicht zufriedenstellende Pflegezustand vieler Bäume. Ein Baum in gutem Pflegezustand ist relativ selten geworden. Bei Betrachtung der Statik zeigt sich, dass 36 Prozent der Obstbäume stämmig und gut gewachsen sind. Circa die Hälfte (48 Prozent) sind in einem mittleren, statisch stabilen Zustand. 16 Prozent der Bäume weisen eine schlechte Statik auf.

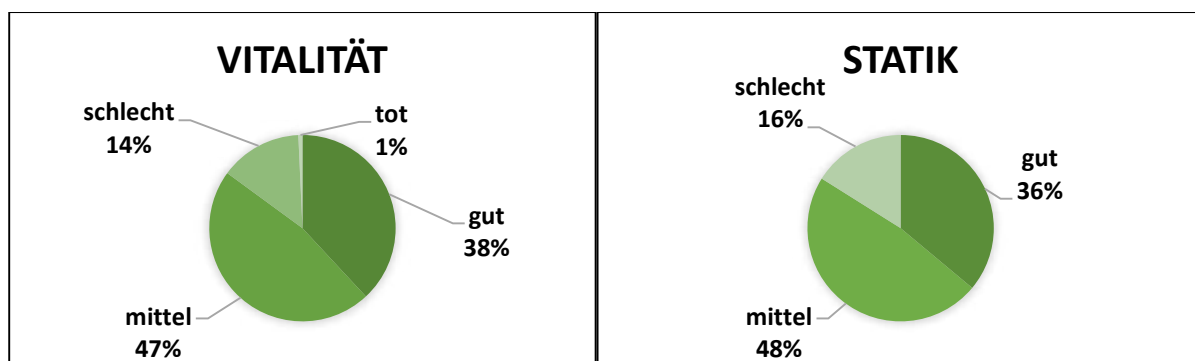


Diagramm 3 und 4: Vitalität der kartierten Obstbäume und Statik der kartierten Obstbäume.

Bei lediglich 8 Prozent des Obstbaumbestandes besteht ein geringer Pflegebedarf. Einem mittleren Pflegebedarf unterliegen 70 Prozent. 22 Prozent der Obstbäume sind akut pflegebedürftig.

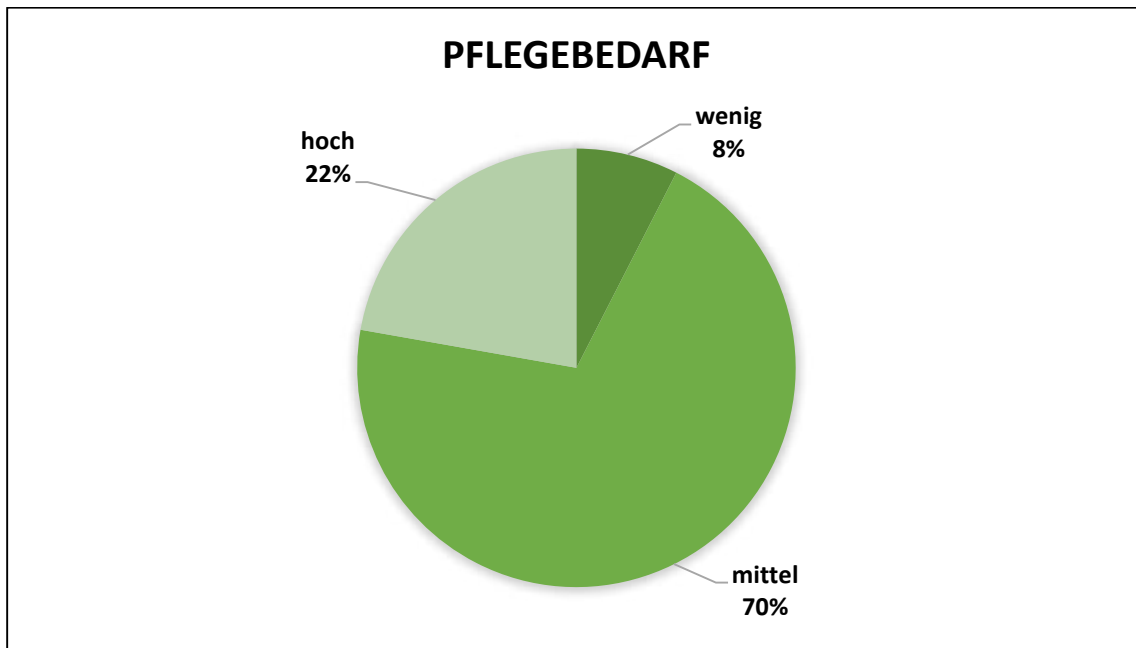


Diagramm 5: Pflegebedarf der kartierten Obstbäume.

Auf der Kartierungsfläche wurden etwa 300 Misteln erfasst, die sich ungleich auf etwa 70 der 281 Obstbäume verteilen. So kommt es vor, dass einige Bäume von nur einer Mistel bewachsen werden, andere wenige aber von zahlreichen Exemplaren.

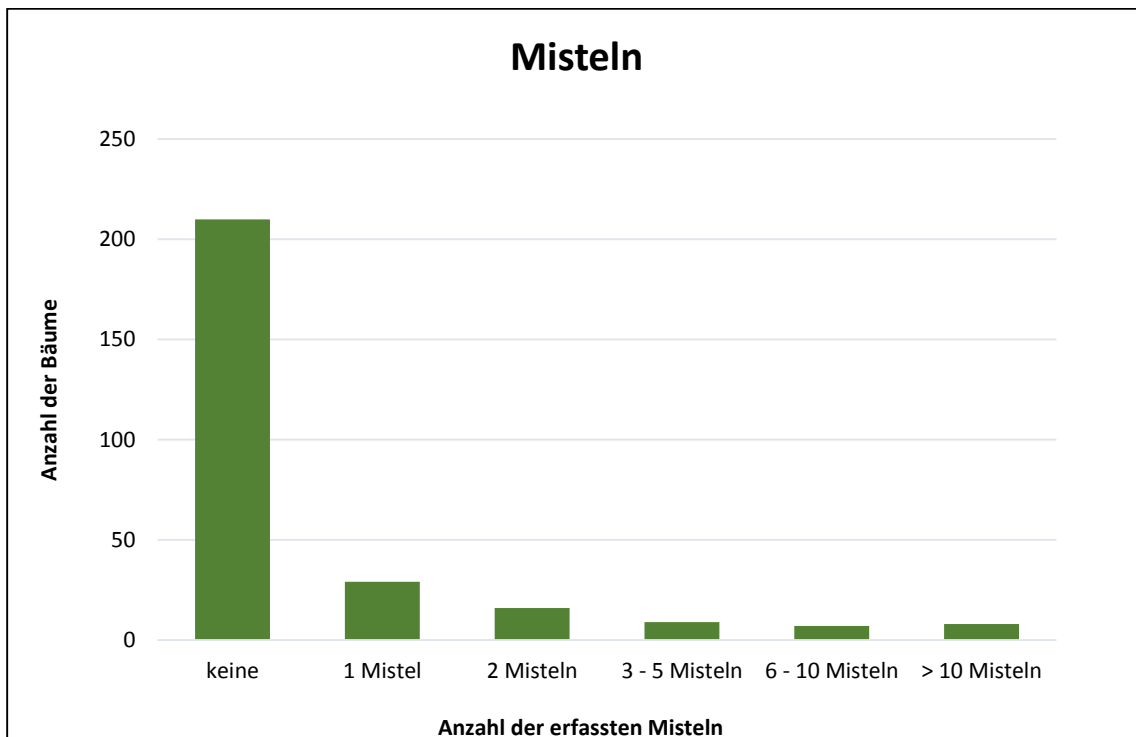


Diagramm 6: Anzahl der Misteln auf den kartierten Obstbäumen.

Mehr als ein Drittel der Bäume besitzt mindestens eine Naturhöhle. In einigen sind sogar bis zu sechs Höhlen zu finden. Vögel nutzen diese in einigen Fällen als Brutplatz. Eine detailliertere Beschreibung der gefundenen Vogelarten findet sich in Abschnitt 4.3.

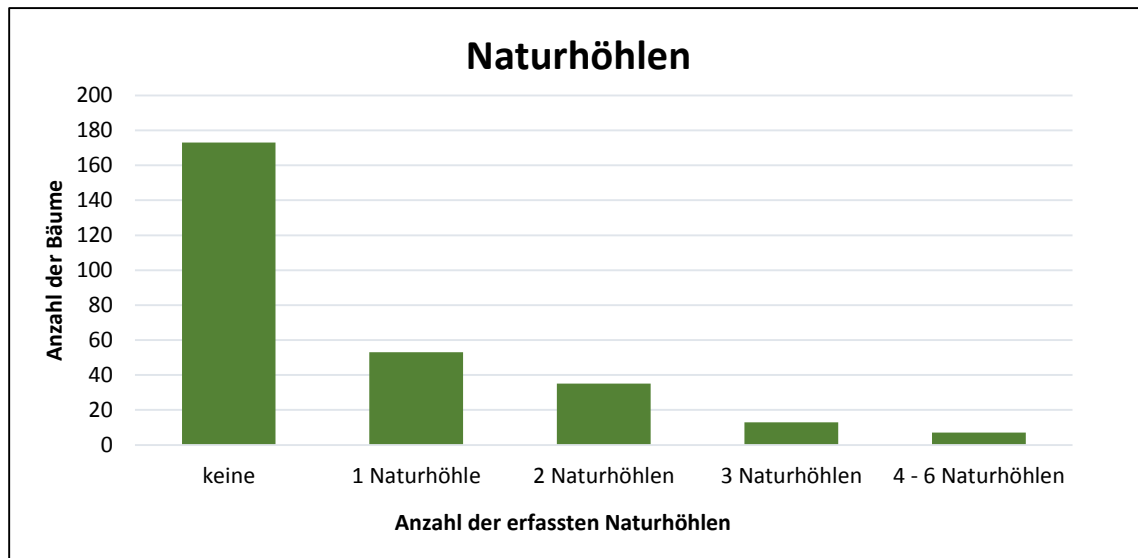


Diagramm 7: Anzahl der Naturhöhlen in den kartierten Obstbäumen.

In der Höhe der Obstbäume gibt es große Unterschiede, da sie unterschiedlich alt sind. Ist ein Baum kleiner als drei bis vier Meter, bedeutet es meist, dass er noch relativ jung ist und seine Pflanzung noch nicht allzu lange her ist. Bei alten Obstbäumen gibt es allerdings auch Unterschiede in der Baumart. Birn- und Walnussbäume haben meist einen relativ schmalen, höheren Wuchs als Apfelbäume. Diese weisen eher eine rundliche, breitere Form auf. Die Höhen der Obstbäume belaufen sich auf eineinhalb bis zehn Metern. Allerdings sind mehr als drei Viertel der Bäume zwischen vier und sieben Meter hoch.

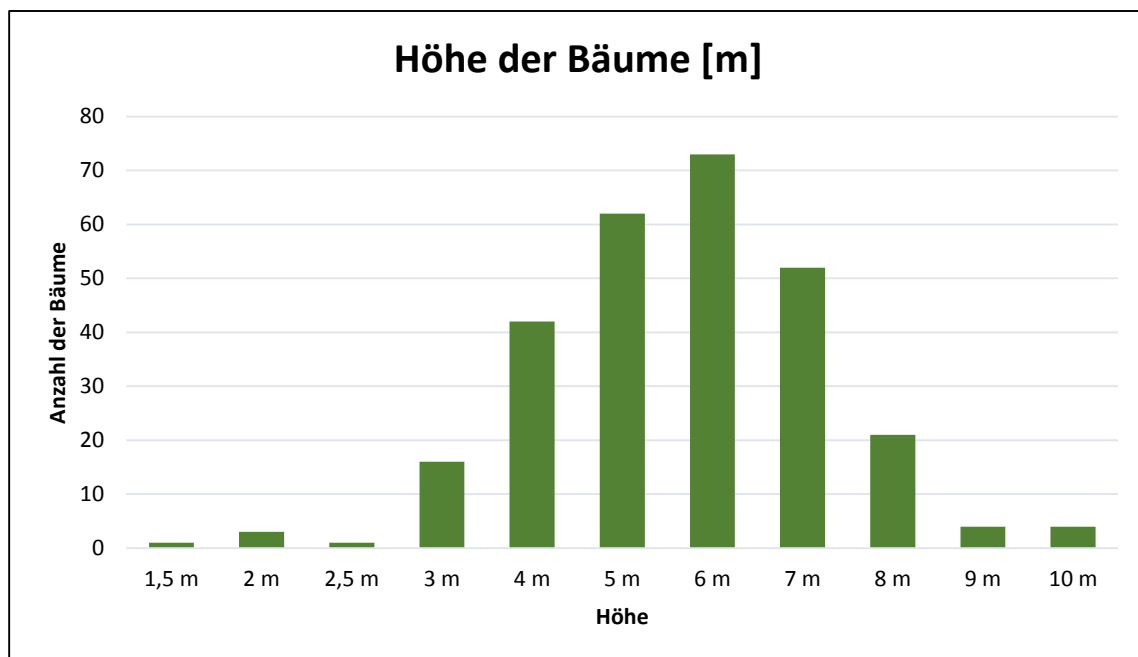


Diagramm 8: Höhe der kartierten Obstbäume.

Auch beim Stammumfang in einem Meter Höhe gibt es erhebliche Unterschiede zwischen den kartierten Bäumen. Circa ein Drittel aller Bäume verfügt über einen Stammumfang zwischen 100 und 149 cm. Etwa ein weiteres Drittel liegt darunter. Weitere 74 Exemplare haben in einem Meter Höhe einen Stammumfang von 150 bis 199 cm. Nur in seltenen Fällen ist dieser noch größer. So weist beispielsweise ein alter Birnbaum mit 273 cm den größten Stammumfang aller Obstbäume der Kartierungsfläche auf.

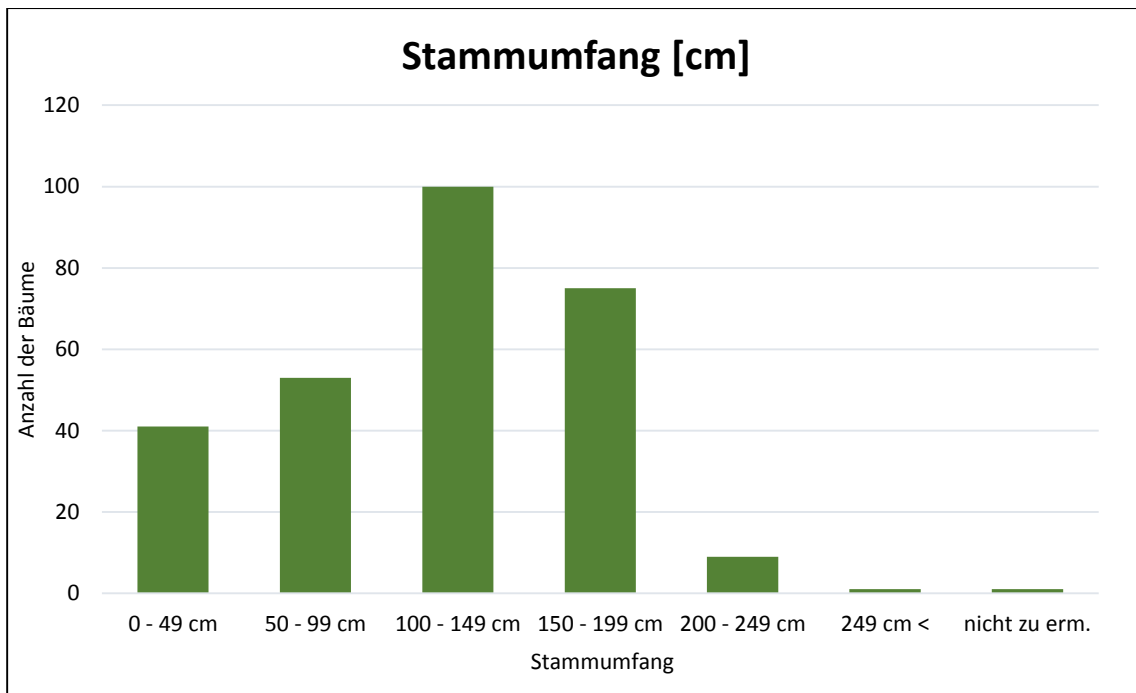


Diagramm 9: Stammumfang der kartierten Obstbäume.

Die Vielzahl (215) der kartierten Bäume, besitzt einen Kronendurchmesser von vier bis acht Metern. Die kürzlich gepflanzten Bäume weisen Kronen von kaum mehr als 30 cm auf. Insgesamt haben 42 Bäume einen Kronendurchmesser von 0,3 bis 3 m. Die Krone von 22 Bäumen besitzt einen Durchmesser von neun bis zwölf Metern.

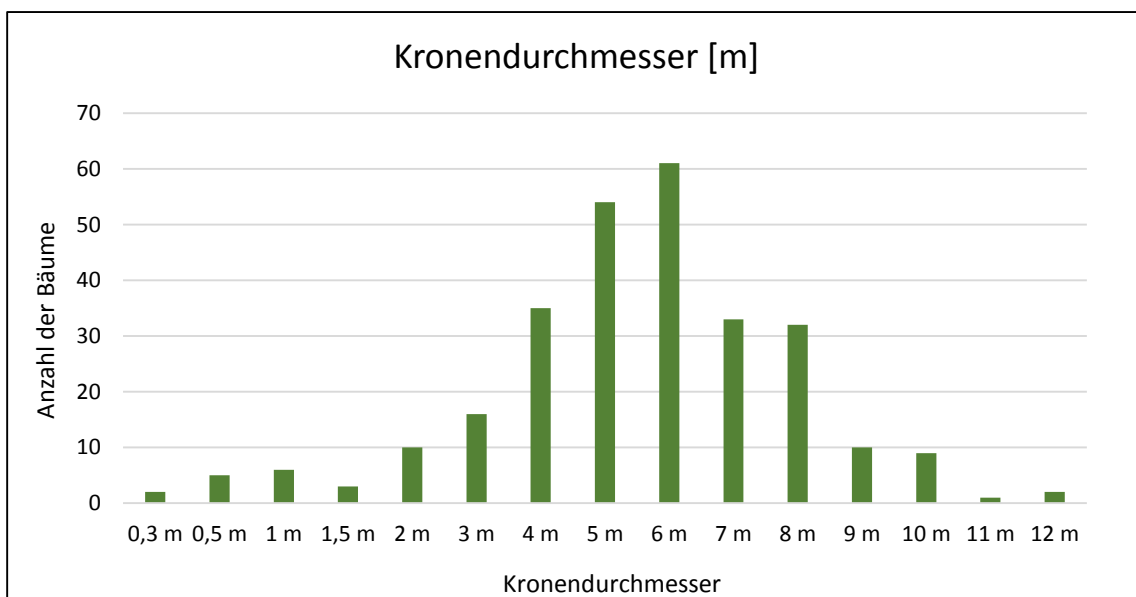
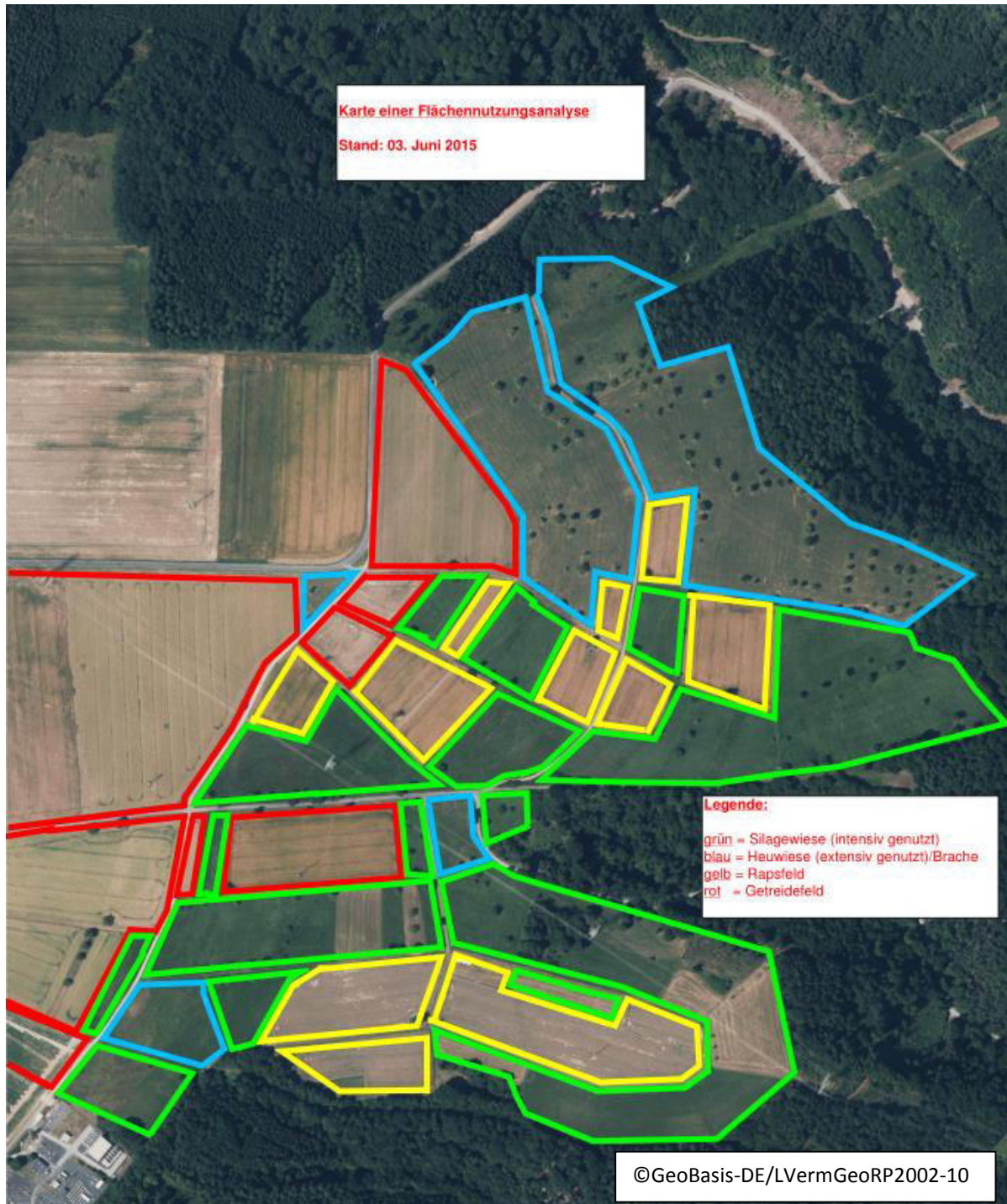


Diagramm 10: Kronendurchmesser der kartierten Obstbäume.

## 4.2 Nutzungsanalyse der Fläche

Wie Diagramm 2 zeigt, wird die kartierte Fläche sowohl als Grünland, als auch als Ackerland genutzt. Bei dem Grünland handelt es sich zum Teil wie auch in der Biotopkartierung von 2009 (MULEWF 2013) dargestellt, um Fettwiesen, zum Teil aber auch um artenreiches Magergrünland (Abb. 5). Ökologisch wertvollere Arten wie Wiesensalbei (Abb. 4) oder Körnersteinbrech, sind nur stellenweise zu finden. Karte 3 zeigt die genaue Verteilung der Flächen nach ihrer Nutzungsform. Große Teile des Untersuchungsgebietes waren 2015 mehrmals gemähte Silagewiesen. Weitere Nutzungsformen waren Heuwiesen, Rapsfelder und Getreidefelder.



Karte 3: Flächennutzung des Untersuchungsgebietes. Kartengrundlage: LVERMGEO 2015.



Abb. 4 und 5: Vereinzelt Vorkommen des Wiesensalbei auf einer schon gemähten Wiese und Magerwiese mit hoher Biodiversität am 03.06.2015. Fotos: Ursula Braun.

### 4.3 Fauna

Streuobstwiesen sind z.B. Lebensraum für viele verschiedene Vogelarten. Einige Arten brauchen die Wiesen, da die vorkommenden Insekten ihnen genügend Nahrung bieten. Außerdem nutzen sie Brutmöglichkeiten in den in der untersuchten Fläche vorhandenen Feldgehölzen und Hecken.



Abb. 6 und 7: Feldgehölz und Hecken. Foto: Stefan Eschenauer. Naturhöhle, die von Staren zur Brut genutzt wurde. Foto: Peter Schladt.

Einige der vorhandenen Vogelarten sind Baumhöhlenbrüter und nutzen die Naturhöhlen als Brutplatz. Auf der Kartierungsfläche konnten einige Bruten nachgewiesen werden. In neun Fällen nutzten Stare hierzu die Höhlen, in drei Fällen brüteten sie in einem Steinkauzkasten. Blaumeisen konnten zweimal in Baumhöhlen und Kohlmeisen einmal in einer Naturhöhle

nachgewiesen werden. Auch der Feldsperling brütete in einer Naturhöhle und in einem Steinkauzkasten. Auf Streuobstwiesen sind allerdings auch Nahrungsgäste vorhanden, wie zum Beispiel der Rotmilan oder der Mäusebussard, da hier genügend Beute vorhanden ist.

Gefundene Brutvogelarten	Anzahl der Brutpaare
Feldsperling	2
Star	12
Kohlmeise	1
Blaumeise	2

Tab. 1: Gefundene Brutvogelarten sowie Anzahl Brutpaare.

Die nachfolgende Tabelle zeigt alle Vogelarten, die während der Kartierungszeit erfasst worden sind. Außerdem zeigt sie die Gefährdungsstufen nach der Roten-Liste Rheinland-Pfalz sowie der Bundesrepublik Deutschland. Die Systematik der Tabelle richtet sich nach der Roten-Liste. Die Schutzziele nach RICHTLINIE 2009/147/EG des europäischen Parlaments und des Rates (Vogelschutzrichtlinie) sind ebenfalls aufgeführt.

Gefundene Art	Rote-Liste-RLP	Rote-Liste-BRD	Vogelschutzrichtlinie
Rotmilan	V	*	Anhang 1
Mäusebussard	*	*	-
Turmfalke	*	*	-
Kuckuck	V	V	-
Steinkauz (mündlich Thomas Isselbacher vom 01.01.2015 vor der Kartierungszeit)	2	2	-
Mauersegler (ziehend)	*	*	-
Grünspecht	*	*	-
Schwarzspecht	*	*	Anhang 1
Kleinspecht	*	V	-
Elster	*	*	Anhang 2 Teil B
Rabenkrähe	*	*	Anhang 2 Teil B
Kolkrabe	*	*	-
Blaumeise	*	*	-
Kohlmeise	*	*	-
Feldlerche	3	V	Anhang 2 Teil B
Mehlschwalbe	3	V	-
Zilpzalp	*	*	-
Mönchsgrasmücke	*	*	-
Klappergrasmücke	V	*	-
Dorngrasmücke	*	*	-
Star	V	*	Anhang 2 Teil B
Misteldrossel	*	*	Anhang 2 Teil B

Amsel	*	*	Anhang 2 Teil B
Wacholderdrossel	*	*	Anhang 2 Teil B
Singdrossel	*	*	Anhang 2 Teil B
Hausrotschwanz	*	*	-
Heckenbraunelle	*	*	-
Feldsperling	3	V	-
Baumpieper	2	V	-
Wiesenschafstelze (ziehend)	*	*	-
Bachstelze	*	*	-
Buchfink	*	*	Anhang 1
Grünfink	*	*	-
Stieglitz	*	*	-
Hänfling	V	V	-
Goldammer	*	*	-

Tab. 2: Gefundene Vogelarten und Gefährdungsstufe nach der Roten-Liste RLP und BRD sowie Vogelschutzrichtlinie. \* - Nicht gefährdet, V - Vorwarnliste, 2 - stark gefährdet, 3 - gefährdet

Anhang 1 – a) vom Aussterben bedrohte Arten; b) gegen bestimmte Veränderungen ihrer Lebensräume empfindliche Arten; c) Arten, die wegen ihres geringen Bestands oder ihrer beschränkten örtlichen Verbreitung als selten gelten; d) andere Arten, die aufgrund des spezifischen Charakters ihres Lebensraums einer besonderen Aufmerksamkeit bedürfen. Anhang 2 gibt Auskunft über das Jagdrecht und spielt für diese Arbeit keine Rolle.

Weitere Arten, die gefunden wurden, waren Reh, Fuchs, Hornisse und Rosenkäfer.

## 5. Fazit

Im abschließenden Fazit werden die Ergebnisse der Streuobstwiesenkartierung näher erläutert.

Wie die Kartierung zeigt, ist der Baumbestand auf der untersuchten Fläche auf Wiesen wesentlich höher als auf Acker. Dort sind Obstbäume oft dadurch gefährdet, dass die Landwirte bis an den Stamm ackern (Abb. 7). Dadurch kann das Wurzelwerk massiv beschädigt werden und der Baum absterben. Die Wurzeln eines Baumes reichen so weit, wie die Krone des Baumes. In Zukunft sollten die Ackerflächen nur bis an den Kronenrandbereich der Obstbäume heranreichen, um die Bäume als wertvolle Landschaftsbestandteile zu erhalten. Auf Wiesenflächen besteht, vor allem bei schlecht betreuten jungen Bäumen eine Gefahr durch Wühlmäuse, die die Wurzeln abfressen und damit die Bäume zum Absterben bringen können. Bei Betrachtung der Ergebnisse für die Vitalität und die Statik ist festzuhalten, dass ein großer Teil der Obstbäume noch in einem guten bzw. mittelmäßigem Zustand sind, obwohl auf der Fläche viele alte Bäume vorhanden sind. Kronendurchmesser, Stammhöhe und Stammdurchmesser zeigen, dass viele Bäume alt sind. Aber es wurden in den letzten Jahren auch abgestorbene Bäume durch junge ersetzt. Die meisten Bäume sind nicht von Misteln befallen.



Dennoch weisen 70 Prozent der Bäume einen mittleren Pflegebedarf auf. Fast ein Viertel der Bäume sind in einem hohen pflegebedürftigem Zustand oder enthalten einen großen Anteil Totholz. Hier ist damit zu rechnen, dass ein Teil davon in den nächsten Jahren ganz abstirbt oder durch den hohen Windwiderstand bei Stürmen abbrechen oder umfallen wird (Abb. 8).



Abb. 7 und 8: Hier wurde vom Landwirt bis an den Stamm geackert und Windbruch bei einem Apfelbaum während der Kartierungszeit. Fotos: Peter Schladt

Ebenso wichtig wie für den Obstbaumbestand ist der Erhalt des Biotops für die Fauna, da hier Brutstätten des gefährdeten Feldsperlings (Rote Liste RLP, Status: 3) vorhanden sind und der stark gefährdete Steinkauz sowie der Baumpieper vorkommen (Beide Rote Liste RLP, Status: 2). Nahrungsgäste wie beispielsweise der Rotmilan, welche als besonders geschützte Arten nach der Vogelschutzrichtlinie Anhang 1 gelten, profitieren ebenfalls von einem solchen Biotop.

Abschließen bleibt zu sagen, dass es sich bei der Streuobstwiese der Geilnauer Gemarkung um ein ökologisch bedeutsames Biotop handelt, dessen Erhaltung erstrebenswert ist. Für die Instandhaltung der alten Kulturlandschaft ist die Pflege der Streuobstbäume und eine kontinuierliche Nachpflanzung unabdingbar.

## 6. Literaturverzeichnis

BRAUN M., BRAUN U. & M. KIEBLING (2003): Obstbäume pflanzen und pflegen. Hrsg. Zweckverband Naturpark Nassau, Nassau.

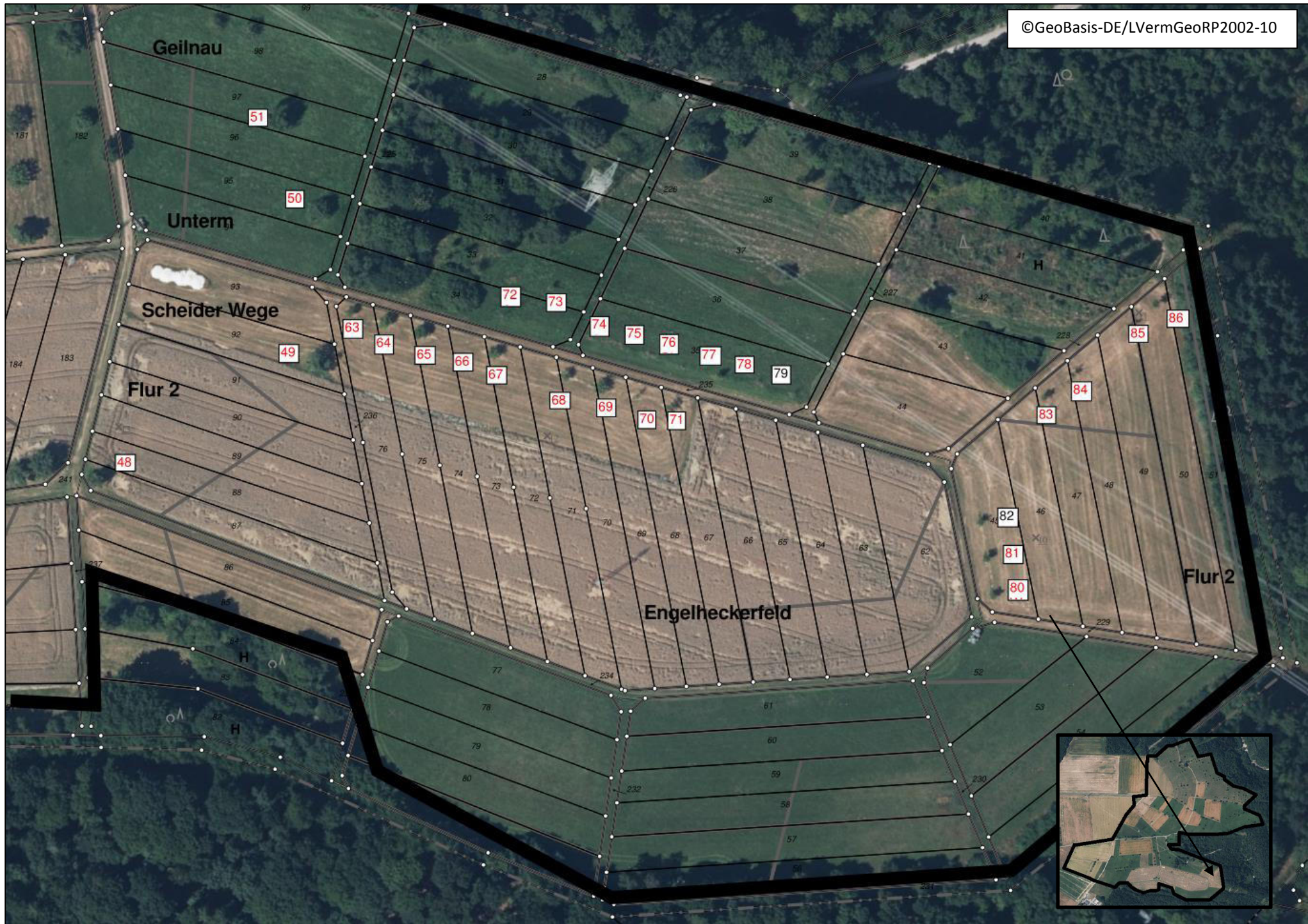
EUROPÄISCHES PARLAMENT UND RAT (2009): RICHTLINIE 2009/147/EG vom 30. November 2009 über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten.

LANDESAMT FÜR VERMESSUNG UND GEOBASISINFORMATION (LVERMGEO 2015): Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz - (Zustimmung vom 15. Oktober 2002)“.

MINISTERIUM FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT, ERNÄHRUNG, WEINBAU UND FORSTEN RHEINLAND-PFALZ (MULEWF 2013): Landschaftsinformationssystem der Naturschutzverwaltung. URL: [http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver\\_lanis/](http://map1.naturschutz.rlp.de/mapserver_lanis/)

SIMON L. et al. (2014): Rote Liste der Brutvögel in Rheinland-Pfalz; Hrsg. Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Ernährung, Weinbau und Forsten Rheinland-Pfalz, Mainz.

# 7. Anhang









Holzappel  
Flur 12

99

98

112

11

114

113

116

115

123

117

118

119

120

121

128

127

125

124

126

131

130

132

133

134

135

136

137

138

139

140

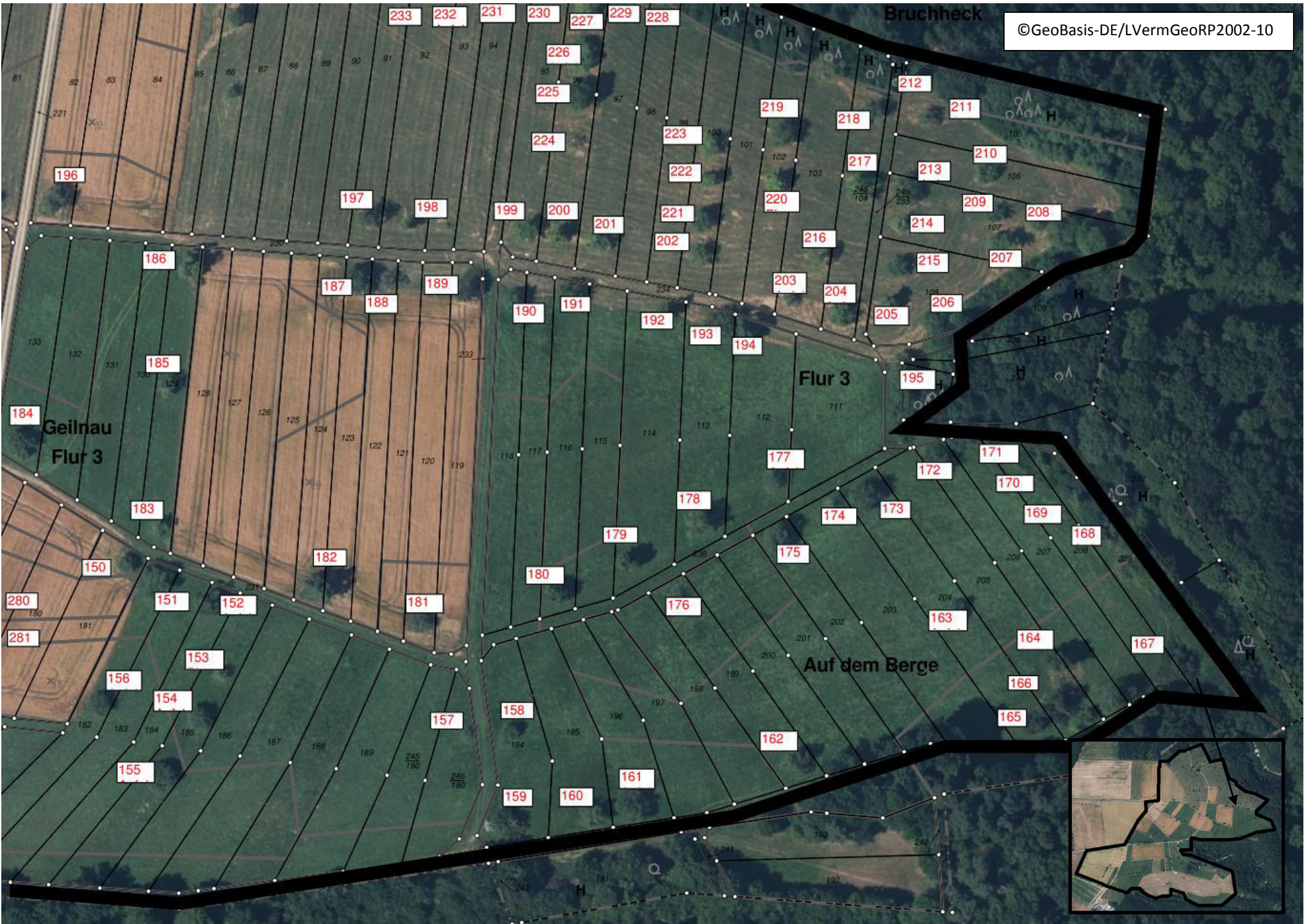
141

143

142

144

145







# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.02.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 1

Flur: 2

Flurstück: 182

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349873

Lon: 7.91215

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 193 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser 12 cm

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 2

Flur: 2

Flurstück: 103

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350689

Lon: 7.911942

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 139 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Eine Naturhöhle im Totholz, eine in einer angefaulten Stelle im Stamm; 1 Mistel vorhanden

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 3

Flur: 2

Flurstück: 104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350657

Lon: 7.91175

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 122 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser:6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 4

Flur: 2

Flurstück: 104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350451

Lon: 7.911822

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 84 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 5

Flur: 2

Flurstück: 103

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350366

Lon: 7.912038

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 87 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 6

Flur: 2

Flurstück: 104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350215

Lon: 7.911875

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 82 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

einige Einkerbungen im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 7

Flur: 2

Flurstück: 104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349998

Lon: 7.911906

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 160 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum mit Steinkauzkasten; 2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 8

Flur: 2

Flurstück: 182

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349653

Lon: 7.912232

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 77 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 9

Flur: 2

Flurstück: 180

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349845

Lon: 7.911696

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 61 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 10

Flur: 2

Flurstück: 181

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349647

Lon: 7.911924

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 91 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 11

Flur: 2

Flurstück: 181

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349497

Lon: 7.911933

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 92 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 12

Flur: 2

Flurstück: 181

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349327

Lon: 7.911968

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 162 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 13

Flur: 2

Flurstück: 180

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349295

Lon: 7.911708

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 163 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 14

Flur: 2

Flurstück: 180

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349297

Lon: 7.911578

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 163 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 15

Flur: 2

Flurstück: 109

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350609

Lon: 7.910912

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 153 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 04.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 16

Flur: 2

Flurstück: 112

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35059

Lon: 7.910344

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 186 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Naturhöhle durch Fäulnis

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 17

Flur: 2

Flurstück: 116

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350557

Lon: 7.909589

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 185 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 18

Flur: 2

Flurstück: 119

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350402

Lon: 7.909118

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 46 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 19

Flur: 2

Flurstück: 119

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350302

Lon: 7.909099

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 64 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 20

Flur: 2

Flurstück: 119

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349998

Lon: 7.909044

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 77 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 21

Flur: 2

Flurstück: 118

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349856

Lon: 7.909198

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 160 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 6

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 22

Flur: 2

Flurstück: 128

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350442

Lon: 7.907631

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 171 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 23

Flur: 2

Flurstück: 130

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350395

Lon: 7.907231

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: ca. 170 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 24

Flur: 2

Flurstück: 127

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349528

Lon: 7.907464

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 171 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Es wurde bis an den Stamm geackert.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 25

Flur: 2

Flurstück: 159

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349406

Lon: 7.907217

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 165 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum mit Steinkauzkasten

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 26

Flur: 2

Flurstück: 159

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349295

Lon: 7.907146

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 121 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 27

Flur: 2

Flurstück: 159

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349195

Lon: 7.907071

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 05.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 28

Flur: 2

Flurstück: 159

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348946

Lon: 7.906894

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 132 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 29

Flur: 2

Flurstück: 176

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349798

Lon: 7.910725

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 9 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 191 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 30

Flur: 2

Flurstück: 173

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349762

Lon: 7.910201

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 89 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 31

Flur: 2

Flurstück: 169

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349721

Lon: 7.909352

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 129 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 32

Flur: 2

Flurstück: 248/167

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349704

Lon: 7.908878

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 124 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 33

Flur: 2

Flurstück: 165

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349695

Lon: 7.908568

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 203 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 11 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 34

Flur: 2

Flurstück: 168

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349092

Lon: 7.908856

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 139 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

An diesem Baum wird demnächst ein Steinkauzkasten angebracht.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 35

Flur: 2

Flurstück: 169

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349101

Lon: 7.909059

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 97 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 36

Flur: 2

Flurstück: 170

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349109

Lon: 7.909201

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 10 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 193 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 37

Flur: 2

Flurstück: 171

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349133

Lon: 7.909535

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 137 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 38

Flur: 2

Flurstück: 172

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349157

Lon: 7.909743

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 9 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 167 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 39

Flur: 2

Flurstück: 173

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349176

Lon: 7.909991

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 162 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 40

Flur: 2

Flurstück: 173

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349359

Lon: 7.910088

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 55 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 41

Flur: 2

Flurstück: 173

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349491

Lon: 7.910116

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 84 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 42

Flur: 2

Flurstück: 211

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.34898

Lon: 7.909102

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 123 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 43

Flur: 2

Flurstück: 210

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.34898

Lon: 7.909227

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 187 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Große Naturhöhle im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 44

Flur: 2

Flurstück: 208

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348

Lon: 7.909607

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 118 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln; Pilzbefall an Totholzast; viele Mauselöcher

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 45

Flur: 2

Flurstück: 205

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349066

Lon: 7.910235

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 104 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 5

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Stamm unten teilweise hohl durch Naturhöhle

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 46

Flur: 2

Flurstück: 183

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348636

Lon: 7.911951

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 157 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 47

Flur: 2

Flurstück: 183

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.34866

Lon: 7.912056

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 215 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 48

Flur: 2

Flurstück: 87

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348617

Lon: 7.912307

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 106 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 49

Flur: 2

Flurstück: 92

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348964

Lon: 7.913303

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 145 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 50

Flur: 2

Flurstück: 95

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349404

Lon: 7.913323

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 141 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum bei Schnittkurs 2015 geschnitten

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 11.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 51

Flur: 2

Flurstück: 97

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349667

Lon: 7.913118

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 170 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 52

Flur: 2

Flurstück: 99

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350031

Lon: 7.913271

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 180 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 5

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Naturhöhlen alle in Totholzast

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 53

Flur: 2

Flurstück: 98

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349928

Lon: 7.912973

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 90 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 54

Flur: 2

Flurstück: 98

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349949

Lon: 7.912826

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 59 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 55

Flur: 2

Flurstück: 99

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350029

Lon: 7.912822

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 153 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 56

Flur: 2

Flurstück: 100

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350147

Lon: 7.912758

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 78 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 57

Flur: 2

Flurstück: 101

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350098

Lon: 7.912574

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 91 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 58

Flur: 2

Flurstück: 100

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.3507

Lon: 7.912686

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 68 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 59

Flur: 2

Flurstück: 23

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350705

Lon: 7.912968

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 96 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 60

Flur: 2

Flurstück: 24

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350482

Lon: 7.912935

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 170 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 61

Flur: 2

Flurstück: 23

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350615

Lon: 7.913169

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 125 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 62

Flur: 2

Flurstück: 23

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350619

Lon: 7.913327

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 100 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Langgezogene Naturhöhle unten im Stamm, am Höhlenboden Vogelkot

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 63

Flur: 2

Flurstück: 76

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349112

Lon: 7.913459

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 38 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 64

Flur: 2

Flurstück: 75

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.34908

Lon: 7.913605

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 44 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 65

Flur: 2

Flurstück: 74

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349051

Lon: 7.91377

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 48 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 66

Flur: 2

Flurstück: 73

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349023

Lon: 7.913952

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 2 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 8 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 0,3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum im März 2015 bei Obstbaumschnittkurs neu angepflanzt

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 67

Flur: 2

Flurstück: 72

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348994

Lon: 7.914107

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 37 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 68

Flur: 2

Flurstück: 70

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348934

Lon: 7.914436

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 45 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 69

Flur: 2

Flurstück: 69

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348904

Lon: 7.914592

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 45 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 70

Flur: 2

Flurstück: 68

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348885

Lon: 7.914765

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 27 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 71

Flur: 2

Flurstück: 67

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.34885

Lon: 7.914916

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 36 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 72

Flur: 2

Flurstück: 33

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349215

Lon: 7.914198

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 22 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 73

Flur: 2

Flurstück: 33

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349197

Lon: 7.91438

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 23 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 74

Flur: 2

Flurstück: 35

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349026

Lon: 7.914662

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 11 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 0,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Der Stammumfang kann nicht ermittelt werden, da der Stamm mit einer Schutzhülle verkleidet ist.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 75

Flur: 2

Flurstück: 35

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348997

Lon: 7.914804

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 13 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Der Stammumfang kann nicht ermittelt werden, da der Stamm mit einer Schutzhülle verkleidet ist.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 76

Flur: 2

Flurstück: 35

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348963

Lon: 7.914963

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 13 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Der Stammumfang kann nicht ermittelt werden, da der Stamm mit einer Schutzhülle verkleidet ist.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 77

Flur: 2

Flurstück: 35

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348943

Lon: 7.915132

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 14 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Der Stammumfang kann nicht ermittelt werden, da der Stamm mit einer Schutzhülle verkleidet ist.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 78

Flur: 2

Flurstück: 35

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348921

Lon: 7.915313

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 30 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 17.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 79

Flur: 2

Flurstück: 35

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348889

Lon: 7.915453

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 11 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Der Stammumfang kann nicht ermittelt werden, da der Stamm mit einer Schutzhülle verkleidet ist.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 80

Flur: 2

Flurstück: 45

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348319

Lon: 7.91638

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 29 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 81

Flur: 2

Flurstück: 45

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348423

Lon: 7.916342

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 34 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 82

Flur: 2

Flurstück: 45

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348527

Lon: 7.916311

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 27 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 83

Flur: 2

Flurstück: 47

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.348898

Lon: 7.916613

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 30 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 84

Flur: 2

Flurstück: 48

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.948959

Lon: 7.91673

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 28 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 85

Flur: 2

Flurstück: 49

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349099

Lon: 7.91696

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 22 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 86

Flur: 2

Flurstück: 50

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.349164

Lon: 7.917084

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 33 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 87

Flur: 2

Flurstück: 22

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350827

Lon: 7.911876

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 152 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 88

Flur: 2

Flurstück: 17

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350763

Lon: 7.91029

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 143 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Stamm innen komplett hohl; leichter Pilzbefall am Stamm; großer Totholzast

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 89

Flur: 2

Flurstück: 15

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350709

Lon: 7.909757

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: nicht zu erm.

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

überwiegend Totholz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 90

Flur: 2

Flurstück: 14

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350701

Lon: 7.909549

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 176 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 91

Flur: 2

Flurstück: 11

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.3507

Lon: 7.908903

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 152 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Stamm innen hohl und faul

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 92

Flur: 3

Flurstück: 168

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350993

Lon: 7.912304

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 159 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 12 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

15 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 93

Flur: 3

Flurstück: 167

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351075

Lon: 7.912181

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 72 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 94

Flur: 3

Flurstück: 163

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351497

Lon: 7.911661

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 159 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 95

Flur: 2

Flurstück: 6/1

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351681

Lon: 7.910843

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 149 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 96

Flur: 3

Flurstück: 158

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351811

Lon: 7.910927

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 103 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 97

Flur: 3

Flurstück: 156

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352004

Lon: 7.910606

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 118 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Holzappel Baum-Nr.: 98

Flur: 12

Flurstück: 115

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352389

Lon: 7.910346

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 153 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Holzappel      Baum-Nr.: 99

Flur: 12

Flurstück: 115

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352389

Lon: 7.910371

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 110 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 100

Flur: 3

Flurstück: 158

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352224

Lon: 7.911515

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 156 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 101

Flur: 3

Flurstück: 150

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352279

Lon: 7.91183

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 134 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 102

Flur: 3

Flurstück: 148

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352183

Lon: 7.912194

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 61 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 103

Flur: 3

Flurstück: 145

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352012

Lon: 7.912721

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 29 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 104

Flur: 3

Flurstück: 164

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351873

Lon: 7.912698

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 244 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 4

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

zahlreiche Misteln (ca. 40)

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 105

Flur: 3

Flurstück: 144

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351959

Lon: 7.912843

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 192 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

10 Misteln; Stamm unten durch Naturhöhle komplett ausgehöhlt

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 106

Flur: 3

Flurstück: 143

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351892

Lon: 7.912996

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 109 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 23.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 107

Flur: 3

Flurstück: 166

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351779

Lon: 7.913017

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 132 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 108

Flur: 3

Flurstück: 141

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351816

Lon: 7.913318

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 149 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 109

Flur: 3

Flurstück: 140

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351773

Lon: 7.913453

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 9 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 0,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 110

Flur: 3

Flurstück: 140

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35184

Lon: 7.913694

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 144 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

zwei dicke Äste abgebrochen; mehrere faule Stellen; stellenweise Pilzbefall

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Holzappel Baum-Nr.: 111

Flur: 12

Flurstück: 106

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352883

Lon: 7.912391

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 199 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 112

Flur: 3

Flurstück: 150

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352751

Lon: 7.912451

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 131 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 113

Flur: 3

Flurstück: 144

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352597

Lon: 7.913516

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 124 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 114

Flur: 3

Flurstück: 144

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352449

Lon: 7.913352

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 2,5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 8 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 0,3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 115

Flur: 3

Flurstück: 140

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352366

Lon: 7.91389

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 9 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 0,3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 116

Flur: 3

Flurstück: 140

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352396

Lon: 7.914007

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 45 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 117

Flur: 3

Flurstück: 136

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352204

Lon: 7.914458

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 174 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Rheinischer Bohnapfel (ca. 80 Jahre alt)

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 118

Flur: 3

Flurstück: 136

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35217

Lon: 7.914528

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 86 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Sorte: Gräfin von Paris

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 119

Flur: 3

Flurstück: 136

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352114

Lon: 7.914453

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 25 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Sorte: Roter Boskop (von 2008)

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 120

Flur: 3

Flurstück: 136

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352021

Lon: 7.914394

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 17 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Sorte: Kaiser Wilhelm (von 2008); Baum und Stützpfosten sind schief

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 121

Flur: 3

Flurstück: 71

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352705

Lon: 7.913632

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 138 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 122

Flur: 3

Flurstück: 73

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352545

Lon: 7.914

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 123

Flur: 3

Flurstück: 74

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35244

Lon: 7.914257

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Ein dicker Ast abgebrochen, hängt im Baum; große Naturhöhle im Stamm, deren Durchmesser ca. 12 - 15 cm beträgt

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 124

Flur: 3

Flurstück: 81

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352842

Lon: 7.914984

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 46 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 125

Flur: 3

Flurstück: 80

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352904

Lon: 7.914807

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 111 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Totholz und Pilzbefall

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 126

Flur: 3

Flurstück: 78

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353023

Lon: 7.914338

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 92 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 127

Flur: 3

Flurstück: 74

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352884

Lon: 7.91432

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 186 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 24.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 128

Flur: 3

Flurstück: 73

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352877

Lon: 7.914081

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 44 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 129

Flur: 3

Flurstück: 78

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353371

Lon: 7.914413

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 10 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 193 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 130

Flur: 3

Flurstück: 73

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353356

Lon: 7.914141

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 160 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 131

Flur: 3

Flurstück: 73

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353224

Lon: 7.914135

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 80 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 132

Flur: 3

Flurstück: 72

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353341

Lon: 7.913952

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 162 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel; Baum mit Steinkauzkasten

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 133

Flur: 3

Flurstück: 71

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353328

Lon: 7.913724

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 102 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 134

Flur: 3

Flurstück: 70

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353178

Lon: 7.913573

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 102 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 135

Flur: 3

Flurstück: 68

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35344

Lon: 7.913806

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 41 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 136

Flur: 3

Flurstück: 68

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353442

Lon: 7.913934

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 121 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 137

Flur: 3

Flurstück: 37

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353991

Lon: 7.913854

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 112 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 138

Flur: 3

Flurstück: 38

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354059

Lon: 7.91403

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 152 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 139

Flur: 3

Flurstück: 39

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354132

Lon: 7.914203

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.:

Umfang in  
1 Meter Höhe:

Statik:

Naturhöhlen:

Kronendurchmesser:

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum ist umgefallen

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 140

Flur: 3

Flurstück: 39

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354244

Lon: 7.913984

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 141

Flur: 3

Flurstück: 39

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354354

Lon: 7.913768

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 161 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 142

Flur: 3

Flurstück: 40

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354532

Lon: 7.913821

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 10 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 212 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Starke Einkerbung durch Fäulnis im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 143

Flur: 3

Flurstück: 38

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354438

Lon: 7.913272

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 115 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Totholz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 144

Flur: 3

Flurstück: 29

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354566

Lon: 7.913038

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 161 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 145

Flur: 3

Flurstück: 27

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354621

Lon: 7.913363

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 132 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 146

Flur: 3

Flurstück: 24

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.355157

Lon: 7.913526

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 90 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 147

Flur: 3

Flurstück: 26

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.355083

Lon: 7.913238

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 146 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

große Naturhöhle im Stamm mit zwei Eingängen und im Stamm tief nach unten gehend

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 148

Flur: 3

Flurstück: 26

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35528

Lon: 7.913044

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 159 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

große Naturhöhle im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 149

Flur: 3

Flurstück: 24

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.355287

Lon: 7.913261

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 139 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 150

Flur: 3

Flurstück: 181

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351782

Lon: 7.915584

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 85 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 151

Flur: 3

Flurstück: 182

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351173

Lon: 7.915727

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 159 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

4 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 152

Flur: 3

Flurstück: 184

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35168

Lon: 7.915969

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 189 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 153

Flur: 3

Flurstück: 185

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351471

Lon: 7.916019

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 76 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 154

Flur: 3

Flurstück: 185

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351335

Lon: 7.915923

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 106 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

3 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 155

Flur: 3

Flurstück: 185

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351173

Lon: 7.915759

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 124 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 25.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 156

Flur: 3

Flurstück: 182

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351376

Lon: 7.915468

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 103 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 157

Flur: 3

Flurstück: 246/190

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351312

Lon: 7.917147

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 62 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

teilweise Pilzbefall am Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 158

Flur: 3

Flurstück: 194

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351316

Lon: 7.917341

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 142 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

5 Misteln; Stamm bei 1,5 - 2 m Höhe komplett ausgehöhlt

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 159

Flur: 3

Flurstück: 194

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351057

Lon: 7.917321

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 139 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 160

Flur: 3

Flurstück: 195

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351074

Lon: 7.917706

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 165 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 161

Flur: 3

Flurstück: 196

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351105

Lon: 7.917889

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 202 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 162

Flur: 3

Flurstück: 199

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35124

Lon: 7.918631

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 148 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum im Stamm komplett hohl

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 163

Flur: 3

Flurstück: 204

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351673

Lon: 7.919331

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 121 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

6 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 164

Flur: 3

Flurstück: 205

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351541

Lon: 7.919799

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 198 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

ca. 15 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 165

Flur: 3

Flurstück: 204

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351364

Lon: 7.919699

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 152 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Einer der Hauptäste abgebrochen; Stamm innen teilweise faul

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 166

Flur: 3

Flurstück: 204

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351413

Lon: 7.9198

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 228 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Einer der Hauptäste abgebrochen;

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 167

Flur: 3

Flurstück: 208

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35155

Lon: 7.920331

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 230 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Naturhöhlen mit großen Eingängen (ca. 10 - 20 cm)

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 168

Flur: 3

Flurstück: 209

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351816

Lon: 7.920102

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 125 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 169

Flur: 3

Flurstück: 209

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351924

Lon: 7.920008

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 115 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 170

Flur: 3

Flurstück: 209

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352013

Lon: 7.919874

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 133 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 171

Flur: 3

Flurstück: 209

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352114

Lon: 7.919716

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 99 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand; vermutlich Blaumeisenbrut in der Naturhöhle im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 172

Flur: 3

Flurstück: 206

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352123

Lon: 7.919233

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 166 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 173

Flur: 3

Flurstück: 204

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352013

Lon: 7.918911

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 154 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Stamm teilweise ausgehöhlt

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 174

Flur: 3

Flurstück: 203

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351992

Lon: 7.918778

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 73 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 175

Flur: 3

Flurstück: 202

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351877

Lon: 7.91853

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 152 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

6 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 176

Flur: 3

Flurstück: 199

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351713

Lon: 7.918082

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 81 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Die Rinde ist am Stamm und teilweise auch an den Ästen nicht mehr vorhanden.

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 177

Flur: 3

Flurstück: 112

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352059

Lon: 7.918522

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 163 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 178

Flur: 3

Flurstück: 113

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351935

Lon: 7.918165

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 155 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 6

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 179

Flur: 3

Flurstück: 114

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351817

Lon: 7.917845

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 125 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 180

Flur: 3

Flurstück: 116

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351715

Lon: 7.91753

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 116 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 181

Flur: 3

Flurstück: 120

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351625

Lon: 7.916917

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 96 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 182

Flur: 3

Flurstück: 124

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351718

Lon: 7.916455

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 9 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 273 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 183

Flur: 3

Flurstück: 129

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351887

Lon: 7.915731

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 105 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 184

Flur: 3

Flurstück: 133

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352126

Lon: 7.915091

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 150 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

7 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 185

Flur: 3

Flurstück: 129

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352296

Lon: 7.915765

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 181 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 26.03.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 186

Flur: 3

Flurstück: 129

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352635

Lon: 7.915853

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 9 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 192 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 187

Flur: 3

Flurstück: 123

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352624

Lon: 7.916597

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 193 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

3 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 188

Flur: 3

Flurstück: 122

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352623

Lon: 7.916778

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 150 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum mit Steinkauzkasten; Baum hat nur noch wenige Knospen, fast tot

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 189

Flur: 3

Flurstück: 119

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352594

Lon: 7.917094

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 176 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 190

Flur: 3

Flurstück: 118

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352559

Lon: 7.917321

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 126 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 191

Flur: 3

Flurstück: 116

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352575

Lon: 7.917565

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 143 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel; mehrere Totholzäste

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 192

Flur: 3

Flurstück: 114

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35254

Lon: 7.918007

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 113 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 193

Flur: 3

Flurstück: 113

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35251

Lon: 7.918228

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 163 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 194

Flur: 3

Flurstück: 112

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352481

Lon: 7.918337

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 162 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 195

Flur: 3

Flurstück: 110

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352389

Lon: 7.919101

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 195 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 196

Flur: 3

Flurstück: 82

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352828

Lon: 7.915232

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 184 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

einige Totholzäste

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 197

Flur: 3

Flurstück: 91

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352806

Lon: 7.916667

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 158 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Stockausschlag

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 198

Flur: 3

Flurstück: 92

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352785

Lon: 7.916851

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 104 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 199

Flur: 3

Flurstück: 95

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352763

Lon: 7.917364

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 129 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 200

Flur: 3

Flurstück: 96

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352747

Lon: 7.917511

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 109 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 201

Flur: 3

Flurstück: 97

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352732

Lon: 7.917706

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 129 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

6 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 202

Flur: 3

Flurstück: 100

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352704

Lon: 7.918151

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 104 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 203

Flur: 3

Flurstück: 103

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352582

Lon: 7.918579

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 102 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Pilzbefall

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 204

Flur: 3

Flurstück: 248/104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352532

Lon: 7.918793

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 101 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 205

Flur: 3

Flurstück: 108

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352566

Lon: 7.919018

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 110 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 07.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 206

Flur: 3

Flurstück: 108

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352525

Lon: 7.919218

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 129 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln; Baum steht am Waldrand und wird stark beschattet; viel Totholz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 207

Flur: 3

Flurstück: 107

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352751

Lon: 7.919513

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 134 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Hauptast abgebrochen

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 208

Flur: 3

Flurstück: 107

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352814

Lon: 7.919674

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 70 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 209

Flur: 3

Flurstück: 107

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352828

Lon: 7.919482

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 86 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 210

Flur: 3

Flurstück: 106

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352948

Lon: 7.919451

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 87 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 211

Flur: 3

Flurstück: 105

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353114

Lon: 7.919192

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 108 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Totholz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 212

Flur: 3

Flurstück: 105

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353221

Lon: 7.919134

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 142 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand; keine starken Seitenäste vorhanden

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 213

Flur: 3

Flurstück: 107

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352905

Lon: 7.9191

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 103 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 10 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

17 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 214

Flur: 3

Flurstück: 107

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352797

Lon: 7.919068

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 77 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 215

Flur: 3

Flurstück: 108

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352677

Lon: 7.919044

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 92 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 216

Flur: 3

Flurstück: 103

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352706

Lon: 7.918689

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 150 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 217

Flur: 3

Flurstück: 248/104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352906

Lon: 7.918887

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 129 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

ca. 30 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 218

Flur: 3

Flurstück: 248/104

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353113

Lon: 7.918911

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 150 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

In der Nähe dieses Baumes ein ungefallener Apfelbaum am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 219

Flur: 3

Flurstück: 102

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353064

Lon: 7.918536

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 126 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 220

Flur: 3

Flurstück: 102

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352913

Lon: 7.918498

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 99 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

längliche Naturhöhle im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 221

Flur: 3

Flurstück: 100

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352802

Lon: 7.918164

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 114 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

8 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 222

Flur: 3

Flurstück: 100

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.352928

Lon: 7.918201

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 105 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

3 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 223

Flur: 3

Flurstück: 100

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353022

Lon: 7.918201

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 94 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Ein Hauptast abgebrochen

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 224

Flur: 3

Flurstück: 96

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353027

Lon: 7.917584

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 65 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Totholz; Rinde löst sich u.a. am Stamm ab

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 225

Flur: 3

Flurstück: 96

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353154

Lon: 7.917586

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 10 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 145 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 226

Flur: 3

Flurstück: 96

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353277

Lon: 7.917623

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 138 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 227

Flur: 3

Flurstück: 96

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353412

Lon: 7.917628

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 93 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 09.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 228

Flur: 3

Flurstück: 98

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353569

Lon: 7.917698

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 137 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 229

Flur: 3

Flurstück: 97

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353521

Lon: 7.917803

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 129 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 230

Flur: 3

Flurstück: 96

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35356

Lon: 7.917702

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 183 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Stamm innen hohl aufgrund Naturhöhle

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 231

Flur: 3

Flurstück: 95

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353625

Lon: 7.917491

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 123 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

faule Stelle im Stamm unterhalb der Veredlungsstelle

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 232

Flur: 3

Flurstück: 94

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353719

Lon: 7.917293

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 113 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

teilweise Totholz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 233

Flur: 3

Flurstück: 93

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353698

Lon: 7.917132

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Stamm auf ca. einem Meter Länge innen hohl aufgrund Naturhöhle

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 234

Flur: 3

Flurstück: 92

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353684

Lon: 7.916948

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 162 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 235

Flur: 3

Flurstück: 91

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353649

Lon: 7.916762

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 148 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 236

Flur: 3

Flurstück: 89

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353639

Lon: 7.916546

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 93 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

einige Totholzäste

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 237

Flur: 3

Flurstück: 52

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353799

Lon: 7.916871

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 110 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

teilweise Totholzäste

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 238

Flur: 3

Flurstück: 55

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353727

Lon: 7.916466

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 150 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Unmittelbar in einem Meter Entfernung steht ein weiterer, wesentlich jüngerer Apfelbaum; An dem Baum steht ein Hochsitz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 239

Flur: 3

Flurstück: 86

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353155

Lon: 7.91603

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 72 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 240

Flur: 3

Flurstück: 86

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353368

Lon: 7.916049

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 128 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

6 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 241

Flur: 3

Flurstück: 86

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353474

Lon: 7.916055

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 177 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

3 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 242

Flur: 3

Flurstück: 85

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35337

Lon: 7.915927

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 1,5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 2 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 0,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Roter Apfel, Goldpermäne; neugepflanzter Baum; keine Knospen zu sehen

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 243

Flur: 3

Flurstück: 85

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353438

Lon: 7.915931

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 2 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 10 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 0,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht schief; teilweise Rinde ab aufgrund Reibung durch Verbisschutz

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 244

Flur: 3

Flurstück: 85

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353574

Lon: 7.915959

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 101 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 245

Flur: 3

Flurstück: 82

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353465

Lon: 7.915365

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 166 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 246

Flur: 3

Flurstück: 56

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353874

Lon: 7.916224

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 202 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

5 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 247

Flur: 3

Flurstück: 58

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353847

Lon: 7.915871

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 60 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

5 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 248

Flur: 3

Flurstück: 58

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.353951

Lon: 7.915811

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 141 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 249

Flur: 3

Flurstück: 57

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354128

Lon: 7.915901

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 135 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 250

Flur: 3

Flurstück: 58

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354113

Lon: 7.9157

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 81 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 251

Flur: 3

Flurstück: 55

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354512

Lon: 7.916064

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 136 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

11 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 252

Flur: 3

Flurstück: 50

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354656

Lon: 7.916242

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

5 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 253

Flur: 3

Flurstück: 48

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354941

Lon: 7.91641

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 165 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 9 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Waldrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 254

Flur: 3

Flurstück: 48

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354873

Lon: 7.91602

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 59 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 255

Flur: 3

Flurstück: 49

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354694

Lon: 7.915538

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 149 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 4

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

20 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 256

Flur: 3

Flurstück: 50

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354538

Lon: 7.915647

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 134 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

19 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 257

Flur: 3

Flurstück: 58

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354405

Lon: 7.915552

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 112 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

große Naturhöhle im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 258

Flur: 3

Flurstück: 59

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354353

Lon: 7.915383

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 147 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

3 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 15.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 259

Flur: 3

Flurstück: 46

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354399

Lon: 7.915108

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 3 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 57 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 260

Flur: 3

Flurstück: 46

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354356

Lon: 7.914937

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 45 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 261

Flur: 3

Flurstück: 45

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354572

Lon: 7.915144

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 152 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

2 Misteln

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 262

Flur: 3

Flurstück: 45

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354639

Lon: 7.915334

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 124 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 263

Flur: 3

Flurstück: 43

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35482

Lon: 7.915303

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 76 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 264

Flur: 3

Flurstück: 44

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354745

Lon: 7.915228

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 63 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 265

Flur: 3

Flurstück: 43

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354774

Lon: 7.915107

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 50 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 266

Flur: 3

Flurstück: 44

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354705

Lon: 7.91505

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 59 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 267

Flur: 3

Flurstück: 43

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354746

Lon: 7.914957

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 48 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 3 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 268

Flur: 3

Flurstück: 43

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354715

Lon: 7.914893

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 5 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 42 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 2 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viele Zweige, die nach innen wachsen; nur zwei tragende Hauptäste

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 269

Flur: 3

Flurstück: 44

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354614

Lon: 7.91475

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 128 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel; zwischen diesem Baum und Baum Nr. 270 befindet sich ein Fuchsbau

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 270

Flur: 3

Flurstück: 44

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35458

Lon: 7.91452

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 155 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 1

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 271

Flur: 3

Flurstück: 44

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354566

Lon: 7.914366

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 8 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 236 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 5

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 272

Flur: 3

Flurstück: 42

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354894

Lon: 7.915118

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 151 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 3

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Hauptast abgebrochen

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 273

Flur: 3

Flurstück: 42

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35486

Lon: 7.914821

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 162 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

viel Totholz; 1 Mistel

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 274

Flur: 3

Flurstück: 22

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354815

Lon: 7.914191

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 120 cm

Statik: gut

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 275

Flur: 3

Flurstück: 23

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354695

Lon: 7.913879

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.:

Umfang in  
1 Meter Höhe:

Statik:

Naturhöhlen:

Kronendurchmesser:

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum steht am Wegrand

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 276

Flur: 3

Flurstück: 41

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.354642

Lon: 7.91392

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 33 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1,5 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

Kirsche

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

## Bemerkungen:

Baum steht am Wehrand; langgezogene Stelle von ca. 1 Meter am Stamm, wo keine Rinde mehr vorhanden und das Stammholz angegriffen ist

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 277

Flur: 3

Flurstück: 2

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35561

Lon: 7.913974

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 140 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 6 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 278

Flur: 3

Flurstück: 2

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.35568

Lon: 7.913878

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 6 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 183 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 8 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

1 Mistel; schräg gewachsen im Stamm

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau Baum-Nr.: 279

Flur: 3

Flurstück: 5

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.355701

Lon: 7.914026

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 7 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 153 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: ja, 2

Kronendurchmesser: 7 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

sehr vermoost

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch



# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 280

Flur: 3

Flurstück: 174

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.351177

Lon: 7.913974

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 2 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 26 cm

Statik: schlecht

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 1 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

Baum vermutlich krumm gefahren

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch

# Erfassungsbogen Streuobstkartierung im Naturpark Nassau:

Erfasser: Peter Schladt      Erfassungsdatum: 28.04.2015

Gemarkung: Geilnau      Baum-Nr.: 281

Flur: 3

Flurstück: 174

=====

## GPS-Koordinaten:

Lat: 50.350971

Lon: 7.913584

## Nutzungsform:

Wiese /Weide

Acker

## Baummaße:

Höhe/m ca.: 4 m

Umfang in  
1 Meter Höhe: 64 cm

Statik: mittel

Naturhöhlen: keine

Kronendurchmesser: 4 m

## Misteln:

Ja

Nein

## Bemerkungen:

## Baumart:

Apfel

Birne

Pflaume

Walnuss

## Vitalität:

gut

mittel

schlecht

tot

## Pflegebedarf:

wenig

mittel

hoch