

EDV-Nr.: 18503 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet "Krähenpfuhl"  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
14 R	0,25	1	Schicht: Krautschicht: Sphagnum spec. (Torfmoos unbestimmt), dl / Molinia caerulea (Pfeifengras) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Vaccinium myrtillus (Heidelbeere) / Vaccinium vitis-idaea (Preiselbeere), RL 99 3, fl / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Agrostis canina (Hunds- Straussgras), RL 99 V / Blechnum spicant (Rippenfarn), RL 99 * Schicht: 1. Baumschicht: Betula pubescens ssp. carpatica (Karpaten- Birke), d Schicht: 2. Baumschicht: Picea abies (Fichte), fl, (juv.)
914 A	1,21	1	Eriophorum angustifolium (Schmalblättriges Wollgras), RL 99 3 / Betula pubescens (Moor-Birke) / Pinus sylvestris (Wald-Kiefer) / Sphagnum spec. (Torfmoos unbestimmt) / Frangula alnus (Faulbaum) / Molinia caerulea (Pfeifengras) / Carex rostrata (Schnabel-Segge), RL 99 3 / Carex panicea (Hirse-Segge), RL 99 3 / Juncus acutiflorus (Spitzbluetige Binse), RL 99 # / Agrostis canina (Hunds-Straussgras), RL 99 V / Polytrichum commune (), RL 99 *
		2	Molinia caerulea (Pfeifengras) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Betula pubescens (Moor-Birke) / Lonicera periclymenum (Wald-Geissblatt) / Frangula alnus (Faulbaum) / Sphagnum spec. (Torfmoos unbestimmt) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Blechnum spicant (Rippenfarn), RL 99 * / Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V / Carex rostrata (Schnabel-Segge), RL 99 3 / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Polytrichum commune (), RL 99 * / Carex panicea (Hirse-Segge), RL 99 3 / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 * / Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Galium palustre (Sumpf-Labkraut) / Ajuga reptans (Kriechender Guensel) / Crepis paludosa (Sumpf-Pippau), RL 99 V / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Callitriche palustris agg. (Sumpf-Wasserstern Sa.) / Mentha arvensis (Acker-Minze)
B	0,34	1	Die nur noch festzustellenden Heidebereiche sollten durch Entnahme der Birkennaturverjüngung und Beweidung gefördert werden. Zusätzlich ist das periodische Abplaggen zur Verjüngung der Heidefläche anzustreben.
C	2,91	2	Calluna vulgaris (Besenheide) / Juniperus communis s.l. (Wacholder), RL 99 3 / Vaccinium myrtillus (Heidelbeere) / Vaccinium vitis-idaea (Preiselbeere), RL 99 3 / Molinia caerulea (Pfeifengras) / Vaccinium oxycoccus (Moosbeere), RL 99 3N / Eriophorum angustifolium (Schmalblättriges Wollgras), RL 99 3 / Eriophorum vaginatum (Scheiden- Wollgras), RL 99 3N / Sphagnum spec. (Torfmoos unbestimmt)
		3	Molinia caerulea (Pfeifengras) / Betula pubescens (Moor-Birke) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Sphagnum spec. (Torfmoos unbestimmt) / Frangula alnus (Faulbaum) / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Vaccinium vitis-idaea (Preiselbeere), RL 99 3 / Thelypteris phegopteris (Buchenfarn), RL 99 * / Juncus acutiflorus (Spitzbluetige Binse), RL 99 # / Agrostis canina (Hunds-Straussgras), RL 99 V / Carex echinata (Stern- Segge), RL 99 3 / Blechnum spicant (Rippenfarn), RL 99 *

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 18503 / 01.01.2004

Forstamt: Olpe

Forstbetrieb: FFH-Gebiet "Krähenpfuhl"

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt	Lage				
14 R	0,25	1	1 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.			100	%
914 A	1,21	1	1 9191	Moorwälder (91 D0)	a.g.Fl.			100	%
		2	1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.			100	%
914 B	0,34	2	1 9192	Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenwälder	a.g.Fl.			100	%
		2	1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.			100	%
914 C	2,91	1	1 5130	Wacholderbestände auf	a.g.Fl.			100	%
914 C	2,91	1	1 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.			100	%
		2	1 5130	Wacholderbestände auf	in d.M.			100	%
914 C	2,91	3	1 9191	Moorwälder (91 D0)	im N			100	%
		2	1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.			100	%

\*Dringlichkeit:

- 1 Beginn sofort
- 2 Beginn innerhalb von 5 Jahren
- 3 Beginn innerhalb von 10 Jahren

Größe Einheit

0,85 ha  
0,85 ha  
0,10 ha  
0,10 ha  
0,34 ha  
0,36 ha  
2,26 ha  
0,29 ha  
0,29 ha

EDV-Nr.: 18503 / 01.01.2004

Forstamt: Olpe

Forstbetrieb: FFH-Gebiet "Krähenpfuhl"

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Flächenart: alle Flächenarten

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

<b>Abt./Uabt.</b>	<b>Fläche</b>	<b>BE</b>	<b>Text</b>
914 B	0,34	1	Die noch festzustellenden wenigen Heideflächen sind durch Entfernung der Birkennaturverjüngung sowie Beweidung zu fördern. Desweiteren ist die Fläche periodisch abzuplaggen, damit sich die Heidevegetation verjüngen kann.
C	2,91	2	Vorrangig ist der Faulbaum zurückzudrängen. Abgeschnittenes Material muss aber außerhalb der Fläche gelagert werden. Gleiches gilt für die Entfernung abgestorbener Wacholderbüsche. Die Bodenvegetation in den trockenen Partien muss in regelmäßigen Abständen (alle 30-40 Jahre) durch Abplaggen entfernt werden, damit die Heide eine Chance auf Verjüngung hat. Desweiteren muss die Fläche beschränkt auf die trockenen Bereiche regelmäßig mit Schafen beweidet werden.