

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
9 N	1,50	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
10 P	1,43	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
		2	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
22 K	0,14	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
56 A	0,17	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maigloeckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
B	1,79	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maigloeckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
C	1,84	1	<p>Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220          Barbilophozia attenuata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Asplenium septentrionale (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / Asplenium trichomanes (Braunstielliger Streifenfarn) / Polypodium vulgare agg. (Gemeiner Tüpfelfarn Sa.) / Grimmia trichophylla (), (Koppe 1974) / Racomitrium heterostichum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Ptilidium pulcherrimum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Anastrophyllum michauxii (), (Koppe 1974) / Plagiothecium nemorale (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Nardia scalaris (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Jamesoniella autumnalis (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Odontoschisma denudatum (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Andreaea rupestris (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Cynodontium polycarpum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Paraleucobryum longifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Racomitrium lanuginosum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Bartramia ithyphylla (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Brachythecium reflexum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Barbilophozia barbata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Scapania nemorea (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bazzania trilobata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Calypogeia neesiana (), RL 99 D, (Koppe 1974) / Campylopus flexuosus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Campylopus fragilis (), RL 99 1, (Koppe 1974) / Orthodontium lineare (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bartramia pomiformis (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium curvifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium laetum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium undulatum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Rhytidiadelphus loreus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Grimmia montana (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Calluna vulgaris (Besenheide) / Rumex acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Hieracium spec. (Habichtskraut unbestimmt)</p> <p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p> <p>2 Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	1,84	3	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 <i>Quercus robur</i> (Stiel-Eiche) / <i>Quercus petraea</i> (Trauben-Eiche) / <i>Convallaria majalis</i> (Maiglöckchen), RL 99 # / <i>Acer pseudoplatanus</i> Berg-Ahorn) / <i>Carpinus betulus</i> (Hainbuche) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Luzula luzuloides</i> (Weisse Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Calamagrostis arundinacea</i> (Wald-Reitgras), RL 99 * / <i>Solidago virgaurea</i> (Gemeine Goldrute), RL 99 * / <i>Teucrium scorodonia</i> (Salbei-Gamander) / <i>Lonicera periclymenum</i> Wald-Geissblatt) / <i>Hypericum pulchrum</i> (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / <i>Luzula sylvatica</i> (Wald-Hainsimse), RL 99 * / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Dryopteris dilatata</i> (Grosser Dornfarn) / <i>Dryopteris filix-mas</i> (Gewöhnlicher Wurmfarne) / <i>Avenella flexuosa</i> (Draht-Schmiele) / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn)
D	3,92	1	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220 <i>Barbilophozia attenuata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Asplenium septentrionale</i> (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / <i>Asplenium trichomanes</i> (Braunstielliger Streifenfarn) / <i>Polypodium vulgare</i> agg. (Gemeiner Tüpfelfarn Sa.) / <i>Grimmia trichophylla</i> (), (Koppe 1974) / <i>Racomitrium heterostichum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Ptilidium pulcherrimum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Anastrophyllum michauxii</i> (), (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium nemorale</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Nardia scalaris</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Jamesoniella autumnalis</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Odontoschisma denudatum</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Andreaea rupestris</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Cynodontium polycarpum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Paraleucobryum longifolium</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Racomitrium lanuginosum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Bartramia ithyphylla</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Brachythecium reflexum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Barbilophozia barbata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Scapania nemorea</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Bazzania trilobata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Calypogeia neesiana</i> (), RL 99 D, (Koppe 1974) / <i>Campylopus flexuosus</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Campylopus fragilis</i> (), RL 99 1, (Koppe 1974) / <i>Orthodontium lineare</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Bartramia pomiformis</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium curvifolium</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium laetum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium undulatum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Rhytidiadelphus loreus</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Grimmia montana</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Calluna vulgaris</i> (Besenheide) / <i>Rumex acetosella</i> (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / <i>Hieracium spec.</i> (Habichtskraut unbestimmt)  Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 <i>Quercus robur</i> (Stiel-Eiche) / <i>Quercus petraea</i> (Trauben-Eiche) / <i>Convallaria majalis</i> (Maiglöckchen), RL 99 # / <i>Acer pseudoplatanus</i> Berg-Ahorn) / <i>Carpinus betulus</i> (Hainbuche) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Luzula luzuloides</i> (Weisse Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Calamagrostis arundinacea</i> (Wald-Reitgras), RL 99 * / <i>Solidago virgaurea</i> (Gemeine Goldrute), RL 99 * / <i>Teucrium scorodonia</i> (Salbei-Gamander) / <i>Lonicera periclymenum</i> Wald-Geissblatt) / <i>Hypericum pulchrum</i> (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / <i>Luzula sylvatica</i> (Wald-Hainsimse), RL 99 * / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Dryopteris dilatata</i> (Grosser Dornfarn) / <i>Dryopteris filix-mas</i> (Gewöhnlicher Wurmfarne) / <i>Avenella flexuosa</i> (Draht-Schmiele) / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn)

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
	3,92	2	<p>Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220          Barbilophozia attenuata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Asplenium septentrionale (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / Asplenium trichomanes (Braunstielliger Streifenfarn) / Polypodium vulgare agg. (Gemeiner Tüpfelfarn Sa.) / Grimmia trichophylla (), (Koppe 1974) / Racomitrium heterostichum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Ptilidium pulcherrimum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Anastrophyllum michauxii (), (Koppe 1974) / Plagiothecium nemorale (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Nardia scalaris (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Jamesoniella autumnalis (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Odontoschisma denudatum (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Andreaea rupestris (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Cynodontium polycarpum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Paraleucobryum longifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Racomitrium lanuginosum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Bartramia ithyphylla (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Brachythecium reflexum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Barbilophozia barbata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Scapania nemorea (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bazzania trilobata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Calypogeia neesiana (), RL 99 D, (Koppe 1974) / Campylopus flexuosus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Campylopus fragilis (), RL 99 1, (Koppe 1974) / Orthodontium lineare (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bartramia pomiformis (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium curvifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium laetum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium undulatum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Rhytidiadelphus loreus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Grimmia montana (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Calluna vulgaris (Besenheide) / Rumex acetosella (Gewoehnlicher Kleiner Sauerampfer) / Hieracium spec. (Habichtskraut unbestimmt)</p>
			<p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewoehnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>
		3	<p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewoehnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
F	0,47	1	<p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180  <i>Quercus robur</i> (Stiel-Eiche) / <i>Quercus petraea</i> (Trauben-Eiche) / <i>Convallaria majalis</i> (Maiglöckchen), RL 99 # / <i>Acer pseudoplatanus</i> Berg-Ahorn) / <i>Carpinus betulus</i> (Hainbuche) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Luzula luzuloides</i> (Weisse Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Calamagrostis arundinacea</i> (Wald-Reitgras), RL 99 * / <i>Solidago virgaurea</i> (Gemeine Goldrute), RL 99 * / <i>Teucrium scorodonia</i> (Salbei-Gamander) / <i>Lonicera periclymenum</i> Wald-Geissblatt) / <i>Hypericum pulchrum</i> (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / <i>Luzula sylvatica</i> (Wald-Hainsimse), RL 99 * / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Dryopteris dilatata</i> (Grosser Dornfarn) / <i>Dryopteris filix-mas</i> (Gewöhnlicher Wurmfarne) / <i>Avenella flexuosa</i> (Draht-Schmiele) / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn)</p>
		2	<p>Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220  <i>Barbilophozia attenuata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Asplenium septentrionale</i> (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / <i>Asplenium trichomanes</i> (Braunstielliger Streifenfarn) / <i>Polypodium vulgare</i> agg. (Gemeiner Tüpfelfarn Sa.) / <i>Grimmia trichophylla</i> (), (Koppe 1974) / <i>Racomitrium heterostichum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Ptilidium pulcherrimum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Anastrophylum michauxii</i> (), (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium nemorale</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Nardia scalaris</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Jamesoniella autumnalis</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Odontoschisma denudatum</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Andreaea rupestris</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Cynodontium polycarpum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Paraleucobryum longifolium</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Racomitrium lanuginosum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Bartramia ithyphylla</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Brachythecium reflexum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Barbilophozia barbata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Scapania nemorea</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Bazzania trilobata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Calypogeia neesiana</i> (), RL 99 D, (Koppe 1974) / <i>Campylopus flexuosus</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Campylopus fragilis</i> (), RL 99 1, (Koppe 1974) / <i>Orthodontium lineare</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Bartramia pomiformis</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium curvifolium</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium laetum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium undulatum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Rhytidiadelphus loreus</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Grimmia montana</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Calluna vulgaris</i> (Besenheide) / <i>Rumex acetosella</i> (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / <i>Hieracium spec.</i> (Habichtskraut unbestimmt)</p> <p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180  <i>Quercus robur</i> (Stiel-Eiche) / <i>Quercus petraea</i> (Trauben-Eiche) / <i>Convallaria majalis</i> (Maiglöckchen), RL 99 # / <i>Acer pseudoplatanus</i> Berg-Ahorn) / <i>Carpinus betulus</i> (Hainbuche) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Luzula luzuloides</i> (Weisse Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Calamagrostis arundinacea</i> (Wald-Reitgras), RL 99 * / <i>Solidago virgaurea</i> (Gemeine Goldrute), RL 99 * / <i>Teucrium scorodonia</i> (Salbei-Gamander) / <i>Lonicera periclymenum</i> Wald-Geissblatt) / <i>Hypericum pulchrum</i> (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / <i>Luzula sylvatica</i> (Wald-Hainsimse), RL 99 * / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Dryopteris dilatata</i> (Grosser Dornfarn) / <i>Dryopteris filix-mas</i> (Gewöhnlicher Wurmfarne) / <i>Avenella flexuosa</i> (Draht-Schmiele) / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn)</p>

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
G	0,43	1	<p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180            Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maigloeckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>
		2	<p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180            Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maigloeckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
H	0,75	1	<p>Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220          Barbilophozia attenuata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Asplenium septentrionale (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / Asplenium trichomanes (Braunstielliger Streifenfarn) / Polypodium vulgare agg. (Gemeiner Tüpfelfarn Sa.) / Grimmia trichophylla (), (Koppe 1974) / Racomitrium heterostichum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Ptilidium pulcherrimum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Anastrophyllum michauxii (), (Koppe 1974) / Plagiothecium nemorale (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Nardia scalaris (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Jamesoniella autumnalis (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Odontoschisma denudatum (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Andreaea rupestris (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Cynodontium polycarpum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Paraleucobryum longifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Racomitrium lanuginosum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Bartramia ithyphylla (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Brachythecium reflexum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Barbilophozia barbata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Scapania nemorea (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bazzania trilobata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Calypogeia neesiana (), RL 99 D, (Koppe 1974) / Campylopus flexuosus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Campylopus fragilis (), RL 99 1, (Koppe 1974) / Orthodontium lineare (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bartramia pomiformis (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium curvifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium laetum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium undulatum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Rhytidiadelphus loreus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Grimmia montana (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Calluna vulgaris (Besenheide) / Rumex acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Hieracium spec. (Habichtskraut unbestimmt)</p> <p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>



EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
I	0,93	1	<p>Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220          Asplenium trichomanes (Braunstieler Streifenfarn) / Asplenium septentrionale (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / Odontoschisma denudatum (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Polypodium vulgare agg. (Gemeiner Tuepfelfarn Sa.) / Grimmia trichophylla (), (Koppe 1974) / Racomitrium heterostichum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Ptilidium pulcherrimum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Anastrophyllum michauxii (), (Koppe 1974) / Barbilophozia attenuata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Nardia scalaris (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Jamesoniella autumnalis (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Bazzania trilobata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Andreaea rupestris (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Cynodontium polycarpum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Paraleucobryum longifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Racomitrium lanuginosum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Bartramia ithyphylla (), RL 99 2, (Koppe 1974) / Plagiothecium nemorale (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Barbilophozia barbata (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Scapania nemorea (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium undulatum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Calypogeia neesiana (), RL 99 D, (Koppe 1974) / Campylopus flexuosus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Campylopus fragilis (), RL 99 1, (Koppe 1974) / Orthodontium lineare (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Bartramia pomiformis (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Brachythecium reflexum (), RL 99 3, (Koppe 1974) / Plagiothecium curvifolium (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Plagiothecium laetum (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Rhytidiadelphus loreus (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Grimmia montana (), RL 99 *, (Koppe 1974) / Calluna vulgaris (Besenheide) / Rumex acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Hieracium spec. (Habichtskraut unbestimmt)</p> <p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>
2			<p>Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180          Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)</p>

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
L	0,37	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
M	0,10	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
a	0,09	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)
b	0,07	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 Quercus robur (Stiel-Eiche) / Quercus petraea (Trauben-Eiche) / Convallaria majalis (Maiglöckchen), RL 99 # / Acer pseudoplatanus Berg-Ahorn) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Luzula luzuloides (Weisse Hainsimse) / Poa chaixii Wald-Rispengras), RL 99 * / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Solidago virgaurea (Gemeine Goldrute), RL 99 * / Teucrium scorodonia (Salbei-Gamander) / Lonicera periclymenum Wald-Geissblatt) / Hypericum pulchrum (Schoenes Johanniskraut), RL 99* / Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Betula pendula (Sand-Birke) / Fagus sylvatica (Rotbuche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Dryopteris dilatata (Grosser Dornfarn) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Avenella flexuosa (Draht-Schmiele) / Athyrium filix-femina (Frauenfarn)

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
c	0,17	1	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 <i>Quercus robur</i> (Stiel-Eiche) / <i>Quercus petraea</i> (Trauben-Eiche) / <i>Convallaria majalis</i> (Maiglöckchen), RL 99 # / <i>Acer pseudoplatanus</i> Berg-Ahorn) / <i>Carpinus betulus</i> (Hainbuche) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Luzula luzuloides</i> (Weisse Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Calamagrostis arundinacea</i> (Wald-Reitgras), RL 99 * / <i>Solidago virgaurea</i> (Gemeine Goldrute), RL 99 * / <i>Teucrium scorodonia</i> (Salbei-Gamander) / <i>Lonicera periclymenum</i> Wald-Geissblatt) / <i>Hypericum pulchrum</i> (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / <i>Luzula sylvatica</i> (Wald-Hainsimse), RL 99 * / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Dryopteris dilatata</i> (Grosser Dornfarn) / <i>Dryopteris filix-mas</i> (Gewöhnlicher Wurmfarne) / <i>Avenella flexuosa</i> (Draht-Schmiele) / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn)
956 A	0,80	1	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation FFH-Code: 8220 <i>Asplenium trichomanes</i> (Braunstieler Streifenfarn) / <i>Asplenium septentrionale</i> (Noerdlicher Streifenfarn), RL 99 3 / <i>Odontoschisma denudatum</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Polypodium vulgare</i> agg. (Gemeiner Tüpfelfarn Sa.) / <i>Grimmia trichophylla</i> (), (Koppe 1974) / <i>Racomitrium heterostichum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Ptilidium pulcherrimum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Anastrophylum michauxii</i> (), (Koppe 1974) / <i>Barbilophozia attenuata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Nardia scalaris</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Jamesoniella autumnalis</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Bazzania trilobata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Andreaea rupestris</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Cynodontium polycarpum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Paraleucobryum longifolium</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Racomitrium lanuginosum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Bartramia ithyphylla</i> (), RL 99 2, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium nemorale</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Barbilophozia barbata</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Scapania nemorea</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium undulatum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Calypogeia neesiana</i> (), RL 99 D, (Koppe 1974) / <i>Campylopus flexuosus</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Campylopus fragilis</i> (), RL 99 1, (Koppe 1974) / <i>Orthodontium lineare</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Bartramia pomiformis</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Brachythecium reflexum</i> (), RL 99 3, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium curvifolium</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Plagiothecium laetum</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Rhytidiadelphus loreus</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Grimmia montana</i> (), RL 99 *, (Koppe 1974) / <i>Calluna vulgaris</i> (Besenheide) / <i>Rumex acetosella</i> (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / <i>Hieracium spec.</i> (Habichtskraut unbestimmt)  Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion FFH-Code: 9180 <i>Quercus robur</i> (Stiel-Eiche) / <i>Quercus petraea</i> (Trauben-Eiche) / <i>Convallaria majalis</i> (Maiglöckchen), RL 99 # / <i>Acer pseudoplatanus</i> Berg-Ahorn) / <i>Carpinus betulus</i> (Hainbuche) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Luzula luzuloides</i> (Weisse Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Calamagrostis arundinacea</i> (Wald-Reitgras), RL 99 * / <i>Solidago virgaurea</i> (Gemeine Goldrute), RL 99 * / <i>Teucrium scorodonia</i> (Salbei-Gamander) / <i>Lonicera periclymenum</i> Wald-Geissblatt) / <i>Hypericum pulchrum</i> (Schoenes Johanniskraut), RL 99 * / <i>Luzula sylvatica</i> (Wald-Hainsimse), RL 99 * / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Dryopteris dilatata</i> (Grosser Dornfarn) / <i>Dryopteris filix-mas</i> (Gewöhnlicher Wurmfarne) / <i>Avenella flexuosa</i> (Draht-Schmiele) / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn)

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
 Forstamt: Olpe  
 Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme		Größe	Einheit
					Lage	Größe				Einheit	Dring.*		
9 N	1,50	1	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl. im NW	100 %	0,02 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	1,50 ha	1,50 ha
10 P	1,43	1	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl. im NW	100 %	0,17 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	1,06 ha	1,06 ha
	2	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100 %	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,37 ha	0,37 ha		
			1	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	im NO	0,16 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,37 ha	0,37 ha	
								Erhalt von Altholzanteilen	Erhalt von Altholzanteilen	3	a.g.Fl.	3 Stück	3 Stück
22 K	0,14	1	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl. im W	100 %	0,08 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,14 ha	0,14 ha
22 O	0,84	1	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100 %	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,84 ha	0,84 ha	
22 P	0,85	1	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100 %	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,85 ha	0,85 ha	
56 a	0,09	1	1	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	im N	0,01 ha	0,09 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,09 ha	0,09 ha
56 A	0,17	1	1	1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl. im N	100 %	0,04 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,17 ha	0,17 ha
56 b	0,07	1	1	9180 Schlucht- und Hangmischwälder	im N	0,06 ha	0,07 ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1	a.g.Fl.	0,07 ha	0,07 ha

24. Jun. 10

Seite : 2 (4)

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004  
Forstamt: Olpe  
Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen  
Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme			Maßnahme		Maßnahme	
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Größe
56 B	1,79	1	1 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,79
			1 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	im N	0,70	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,79
56 c	0,17	1	1 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	im SO	0,09	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,17
			2 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	0,17	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,17
56 C	1,84	1	1 8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	in d.M.	0,04	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,39
			2 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	im O	0,75	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,39
			3 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,39
			2 1 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	im O	0,10	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,35
			2 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,35
			3 1 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	im NO	0,02	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,10
			2 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,10
56 D	3,92	1	1 8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	im W	0,01	ha	Erhalt von Altholzanteilen	Erhalt von Altholzanteilen	18 Stück
			2 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	im N	1,71	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,86
			3 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	1,86
			2 1 8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	a.g.Fl.	0,16	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,81
			2 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	a.g.Fl.	0,64	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,81
			3 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,81
			3 1 9180	Schlucht- und Hangmischwälder	a.g.Fl.	0,22	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,50
			2 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	100	%	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,50
			6 1 1213	Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	a.g.Fl.	0,05	ha	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	Verbot der Umwandlung von Laubwald in Nadelwald	0,18





EDV-Nr.: 18505 / 01.01.2004

Forstamt: Olpe

Forstbetrieb: FFH-Gebiet Albaumer Klippen

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Flächenart: alle Flächenarten

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

<b>Abt./Uabt.</b>	<b>Fläche</b>	<b>BE</b>	<b>Text</b>
9 N	1,50	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
10 P	1,43	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		2	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden. Dauerhafter Erhalt von 3 Altbäumen
22 K	0,14	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
56 A	0,17	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
B	1,79	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
C	1,84	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		2	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		3	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
D	3,92	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden. Erhalt von 18 Altbäumen.
		2	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		3	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
F	0,47	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		2	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
G	0,43	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		2	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
H	0,75	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		2	Die Fichten im Zuge von Durchforstungen auf einer Breite von 10m zur BE 1 zurücknehmen.
		3	Die Fichten im Zuge von Durchforstungen auf einer Breite von 10m zur BE 1 zurücknehmen.
I	0,93	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
		2	Im direkten Randbereich zur 1. Bestandeseinheit sollten die Fichten im Zuge von Durchforstungen zurückgenommen werden, damit sie das angrenzende Laubholz nicht zu stark bedrängen.
L	0,37	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
M	0,10	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.
956 A	0,80	1	In den felsigen Partien sollte das Laubholz aus der Bewirtschaftung genommen werden.