



linienhafte Kleingehölze auf basenreichen Standorten (Bdk _____)

FS-Nr., RF-Nr. oder BM-Nr.

Gebietsname

Nr. der Kartiereinheit

Biototyp

- ☐ Baumhecke, ebenerdig
- ☐ Baum-Wallhecke
- ☐ Gebüschstreifen, Strauchreihe
- ☐ Gehölzstreifen
- ☐ Schnitthecke
- ☐ Strauchhecke, ebenerdig
- ☐ Strauch-Wallhecke
- ☐ Waldmantel

Biotopwert

- ☐ 2
- ☐ 3
- ☐ 4
- ☐ 5
- ☐ 6
- ☐ 7
- ☐ 8
- ☐ 9

HNV-Wert

- ☐ nicht in der Agrarlandschaft
- ☐ geringer Naturwert
- ☐ mässiger Naturwert
- ☐ hoher Naturwert
- ☐ sehr hoher Naturwert

AUM (Agrarumweltmaßnahmen)

- ☐ MSL
- ☐ nicht vorhanden
- ☐ VNS

Pflanzengesellschaft d / v

- ☐ Berberidion vulgaris
- ☐ Berberidion vulgaris Fragmentges.
- ☐ Buddlejia davidii-Ges.
- ☐ Carici-Fagetum
- ☐ Carpino-Prunion
- ☐ Carpino-Prunion Fragmentges.
- ☐ Cotoneastro-Amelanchieretum
- ☐ Crataego-Prunetum
- ☐ Crataegus monogyna-Ges.
- ☐ Digitali-Epilobietum angustifolii
- ☐ Galio odorati-Fagenion
- ☐ Galio odorati-Fagenion Fragmentges.
- ☐ Galio odorati-Fagetum

- ☐ Galio sylvatici-Carpinetum betuli
- ☐ Hordelymo-Fagetum
- ☐ Ligustro-Prunetum
- ☐ Lonicero-Salicetum capreae
- ☐ ohne Zuordnung
- ☐ Sorbetum aucupariae
- ☐ Stellario holostaeae-Carpinetum betuli-Niederwald
- ☐ Symphoricarpos rivularis-Ges.

meterische Daten

<input type="text"/>	m	Breite
<input type="text"/>	m	Laenge

Landschaftliche Lage

- ☐ Dammböschung
- ☐ Dammkrone
- ☐ Grabenböschung
- ☐ Grabensohle
- ☐ im Gelaendeeinschnitt
- ☐ keine landschaftliche Sonderlage
- ☐ Wegböschung

Wuchsklasse d / v

- ☐ Blösse
- ☐ Jungwuchs, Naturverjuengung
- ☐ Jungwuchs, Pflanzung
- ☐ Dichtung (BHD bis 7 cm)
- ☐ Stangenholz (BHD 7 bis 14 cm)
- ☐ geringes Baumholz (BHD 14 bis 38 cm)
- ☐ mittleres Baumholz (BHD 38 bis 50 cm)
- ☐ starkes Baumholz (BHD 50 bis 80 cm)
- ☐ sehr starkes Baumholz (BHD 80 bis 100 cm)
- ☐ Uraltbestand (BHD ueber 100 cm)

Naturnähe (bei Hecken)

- ☐ gepflanzt, 10 - 50 Jahre
- ☐ gepflanzt, juenger als 10 Jahre
- ☐ in den letzten 10 Jahren auf den Stock gesetzt
- ☐ naturnaher Bestand, aelter als 10 Jahre
- ☐ Sukzessionsflaeche juenger als 10 Jahre

benachtbarte Biototypen

- ☐ Acker
- ☐ Gewaesser
- ☐ Gruenland
- ☐ Hecke
- ☐ Saum
- ☐ Siedlung
- ☐ Strasse / Weg
- ☐ Wald

Biotopstrukturen in %

<input type="text"/>	% Anteil bodenstaendiger Baum-, und Straucharten
----------------------	--

<input type="text"/>	% Anteil Saeume an Gesamtlaenge
<input type="text"/>	% Deckung Dornstraeucher

Biotopstrukturen (Bäume >100m oder Anzahl gesamt)

<input type="text"/>	B./ha	Altbaeume, Flachland BHD > 80 cm (Baum/ha)
<input type="text"/>	Anz.	
<input type="text"/>	B./ha	Totholz > 15 - 50 cm BHD (Baum/ha bzw. 100 m)
<input type="text"/>	Anz.	
<input type="text"/>	B./ha	Totholz > 50 cm BHD (Baum/ha bzw. 100 m)
<input type="text"/>	Anz.	
<input type="text"/>	B./ha	Uraltbaeume > 100 cm BHD (Baum/ha bzw. 100 m)
<input type="text"/>	Anz.	

Hangneigung

- ☐ eben 0 - 5°
- ☐ maessig bis steil > 5 - 20°
- ☐ steil bis schroff > 20 - 45°
- ☐ sehr schroff > 45°

falls Exposition > 5°

- ☐ N
- ☐ NO
- ☐ NW
- ☐ O
- ☐ S
- ☐ SO
- ☐ SW
- ☐ W

Kartierer/in

Kartierdatum

[illegible]



S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V	S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V	S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V	S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V
	Achillea millefolium				Equisetum arvense				Poa annua						
	Adoxa moschatellina				Erigeron annuus				Poa nemoralis						
	Aegopodium podagraria				Eupatorium cannabinum				Poa pratensis						
	Agrimonia eupatoria				Fallopia convolvulus				Poa trivialis						
	Agrostis capillaris				Fallopia japonica				Polygonatum multiflorum						
	Agrostis stolonifera				Festuca gigantea				Polygonum aviculare						
	Ajuga reptans				Festuca pratensis				Primula veris						
	Alliaria petiolata				Festuca rubra				Prunella vulgaris						
	Alopecurus pratensis				Filipendula ulmaria				Ranunculus acris						
	Anemone nemorosa				Fragaria vesca				Ranunculus ficaria						
	Angelica sylvestris				Galeopsis tetrahit				Ranunculus repens						
	Anthriscus sylvestris				Galium album				Reseda luteola						
	Arabidopsis thaliana				Galium aparine				Ribes uva-crispa						
	Arctium lappa				Galium mollugo				Rubus caesius						
	Arctium nemorosum				Galium odoratum				Rubus idaeus						
	Arrhenatherum elatius				Galium verum				Rumex crispus						
	Artemisia vulgaris				Geranium pusillum				Rumex obtusifolius						
	Arum maculatum				Geranium robertianum				Rumex sanguineus						
	Astragalus glycyphyllos				Geum urbanum				Scrophularia nodosa						
	Athyrium filix-femina				Glechoma hederacea				Senecio inaequidens						
	Barbarea vulgaris				Hedera helix				Senecio jacobaea						
	Brachypodium pinnatum				Heracleum mantegazzianu				Senecio ovatus						
	Brachypodium sylvaticum				Heracleum sphondylium				Senecio vulgaris						
	Bromus hordeaceus				Hemiaria glabra				Silene dioica						
	Bromus inermis				Holcus lanatus				Sisymbrium officinale						
	Bromus sterilis				Holcus mollis				Solanum dulcamara						
	Bryonia dioica				Humulus lupulus				Solidago canadensis						
	Calamagrostis epigejos				Hypericum perforatum				Sonchus arvensis						
	Calystegia sepium				Hypericum perforatum				Sonchus asper						
	Campanula trachelium				Impatiens noli-tangere				Sonchus oleraceus						
	Capsella bursa-pastoris				Impatiens parviflora				Stachys sylvatica						
	Cardamine hirsuta				Iris pseudacorus				Stellaria holostea						
	Carduus crispus				Juncus effusus				Stellaria media						
	Carex remota				Knautia arvensis				Symphytum officinale						
	Centaurea jacea				Lamium album				Tanacetum vulgare						
	Centaurea scabiosa				Lamium galeobdolon				Taraxacum officinale						
	Cerastium holosteoides				Lamium maculatum				Torilis japonica						
	Chaerophyllum temulum				Lapsana communis				Trifolium dubium						
	Chelidonium majus				Lathyrus pratensis				Trifolium medium						
	Chenopodium album				Leucanthemum vulgare				Trifolium pratense						
	Circaea lutetiana				Linaria vulgaris				Trifolium repens						
	Cirsium arvense				Lolium perenne				Tripleurospermum perforat						
	Cirsium vulgare				Lonicera periclymenum				Tussilago farfara						
	Clinopodium vulgare				Lycopus europaeus				Urtica dioica						
	Convolvulus arvensis				Malva moschata				Valeriana officinalis						
	Conyza canadensis				Matricaria recutita				Veronica chamaedrys						
	Crepis capillaris				Mercurialis annua				Veronica hederifolia						
	Dactylis glomerata				Milium effusum				Vicia cracca						
	Daucus carota				Moehringia trinervia				Vicia hirsuta						
	Deschampsia cespitosa				Mycelis muralis				Vicia sepium						
	Deschampsia flexuosa				Oenothera biennis				Viola reichenbachiana						
	Digitalis purpurea				Origanum vulgare										
	Dryopteris carthusiana				Oxalis acetosella										
	Dryopteris dilatata				Parthenocissus quinquefoli										
	Dryopteris filix-mas				Pastinaca sativa										
	Elymus repens				Phalaris arundinacea										
	Epilobium angustifolium				Phleum pratense										
	Epilobium ciliatum				Pimpinella saxifraga										
	Epilobium hirsutum				Plantago lanceolata										
	Epilobium montanum				Plantago major										