

**Artenliste: Kalk-Magerrasen Nummer K1 (Code 2.2.6)****Anhang Tab. A-8**

Abgrabung, ehemaliger Steinbruch südlich Planung, starke Sukzession

<b>Grasartige-Trespen-</b>			<b>RL SL Kräuter-Grünlandarten</b>			<b>H</b>
<b>RL SL</b>	<b>Halbtrockenrasen-Arten</b>	<b>H</b>				
	Brachypodium pinnatum	3		Achillea millefolium agg.		3
3	Briza media	2		Allium vineale		2
	Bromus erectus	5		Campanula rapunculus		2
3	Carex caryophylla	3		Centaurea jacea		2
	Carex flacca	5		Euphorbia cyparissias		5
	Festuca guestfalica	4		Galium album		3
	Koeleria pyramidata	2		Hieracium pilosella		4
	Luzula campestris	3		Hypericum perforatum		2
	Poa angustifolia	3		Knautia arvensis		2
	Poa pratensis	3		Leucanthemum vulgare agg.		3
				Lotus corniculatus		2
	<b>Grasartige-Grünlandarten</b>			Medicago ×varia		2
	Arrhenatherum elatius	3		Medicago lupulina		2
	Poa trivialis	2		Onobryhis viciaefolia		2
	Dactylis glomerata	3		Ononis repens		3
				Plantago media		4
	<b>Trespen-Halbtrocken-</b>			Potentilla sterilis		2
	<b>rasen-Arten</b>			Ranunculus acris		2
V	Anthyllis vulneraria	4		Ranunculus bulbosus		3
	Carlina vulgaris	4	3	Salvia pratensis		2
	Centaurea scabiosa	3		Sanguisorba minor		4
V	Cirsium acaule	3	V	Scabiosa columbaria		2
3	Falcaria vulgaris	2		Senecio erucifolius		3
3	Gentianella ciliata	2		Senecio jacobaea		2
1	Gentianella germanica	2		Solidago virgaurea		4
3	Gymnadenia conopsea agg.	2		Taraxacum sect. Ruderalia		2
	Himantoglossum hircinum	2		Trifolium campestre		2
	Inula conyzae	3		Trifolium pratense		3
V	Linum catharticum	2		Vicia sepium		3
	Dactylorhiza maculata agg.	1				
V	Listera ovata	3		<b>Kräuter – Sonstige</b>		
V	Orchis mascula	2		Erigeron acris		3
	Orchis militaris	2		Mercurialis perennis		2
2	Orchis morio	2		Geranium robertianum		2
	Orchis purpurea	3		Hieracium glaucinum		4
V	Polygala calacrea	3		Picris hieracioides		3
	Polygala comosa	3		Plantago lanceolata		3
V	Potentilla tabernaemontani	3		Potentilla reptans		2
3	Thymus praecox	3		Ranunculus repens		2
				Rubus caesius		3
				Vicia segetalis		3

### Gehölze (sukzessionsbedingt)

wärmeliebendes Gebüsch, gesellschaftstypische Artenkombination vorhanden

	Baum- schicht	Strauch- schicht	Kraut- schicht
Populus tremula	3	3	3
Prunus avium	3	3	3
Acer campestre	2	3	4
Fraxinus excelsior	2	3	3
Pinus sylvestris	2	2	2
Quercus robur	2	3	-
Salix caprea	2	2	2
Sorbus torminalis	2	2	2
Betula pendula	1	-	-
Picea abies	1	-	-
Pyrus communis	1	1	-
Ulmus minor	1	2	-
Cornus sanguinea	-	5	4
Crataegus monogyna s. l.	-	5	4
Ligustrum vulgare	-	5	4
Rosa canina s. l.	-	5	4
Clematis vitalba	-	4	3
Lonicera xylosteum	-	3	3
Corylus avellana	-	2	2
Rhamnus carthatica	-	2	-
Viburnum opulus	-	2	2
Cotoneaster, Gartenpflanze	-	1	-
Juglans regia	-	1	-
Mahonia spec.	-	1	-

### H: Häufigkeit

- 5 sehr häufig
- 4 häufig
- 3 mäßig häufig
- 2 selten
- 1 ein oder zwei Exemplare

Baumschicht	10%	> 6 m Höhe
Strauchschicht	35%	> 0,5 m Höhe
Krautschicht	65%	< 0,5 m Höhe