

# Begehungsprotokoll HNV

Ackerbrache > 2  
Jahre/Blühflächen

Erfassung von Ackerland/Grünland nach der Methode für High Nature Value-Farmland

Mindestflächengröße: ca. 500 m<sup>2</sup>, mindestens etwa 10 m breit)

Projekttyp	
Projekt-id	
Vertragsnehmer	
Betrieb	
Projektstart	
Feldblock	
Schlag-Nr.	
Schlaggröße ha	1
Anbaukultur	
Begehungsdatum	18.06.2027

## Kartieranleitung:

- Die Erfassung der Kenntaxa erfolgt als Transekterfassung.
- Lage der Transekte als Bestandteil des Begehungsprotokolls in separater Karte einzeichnen!
- Dimensionen eines Transektes: Länge 30 m, Breite 2 m = 60 m<sup>2</sup>.
- Kartiereinheiten als homogene Flächen < 10 ha, größere Flächen werden unterteilt
- heterogene Flächen werden in homogene Teilflächen bis minimal 500 m<sup>2</sup> untergliedert und mit jeweils einem Transekt kartiert
- Mindestabstand der Transekte zum Rand der Parzelle 2 m
- entlang der Transekte alle vorgefundenen Kenntaxa ankreuzen
- günstige Begehungstermine Mitte Mai bis Anfang Juli (vor der Ernte!)
- Kennarten der Gesamtfläche durch Begehung des Randes + Diagonalbegehung in Spalte G erfassen

## Ableitung der Wertkategorie

kein HNV-Land: < 3 Kenntaxa

III: 4 oder 5 Kenntaxa

II: 6 oder 7 Kenntaxa

I: mind. 8 Kenntaxa

Die im Transekt gefundenen, weiteren wertbestimmenden Arten können gegebenenfalls zu einer gutachterlichen Aufwertung der Fläche führen. Sie ist kurz zu begründen.

Projekt: Blütenreich Märkische Schweiz

# HNV-Kenntaxa für die Bewertung von Ackermaßnahmenflächen

Lfd. Nr.	Kenntaxa	Deutscher Name	G	Transekt			
				1			
	<i>Achillea ptarmica</i>						
1	<i>Anthemis arvensis</i>	Acker-Hundskamille					
	<i>Anthoxanthum odoratum</i>						
2	<i>Aphanes spec.</i>	Ackerfrauenmantel	✓				
	<i>Armeria spec</i>						
3	<i>Arnoseris minima</i>	Lämmersalat					
4	<i>Caucalis spec.</i>	Haftdoldé					
	<i>Caltha palustris</i>						
	<i>Campanula spec.</i>						
	<i>Cardamine pratensis</i>						
	<i>Carex spec. (ohne Carex hirta)</i>						
	<i>Centaurea spec.</i>						
5	<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	✓				
	<i>Cerastium arvense, Stellaria spec. (ohne S. graminea u. S. palustris)</i>						
	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>						
6	<i>Chrysanthemum seget.</i>	Saat-Wucherblume					
	<i>Cirsium oleraceum</i>						
	<i>Cnidium dubium</i>						
7	<i>Consolida regalis</i>	Feld-Rittersporn					
	<i>Daucus carota</i>						
8	<i>Euphorbia spec.</i>	Wolfsmilch	✓	✓			
9	<i>Fumaria spec.</i>	Erdrauch	✓				
	<i>Galium spec. (ohne G. verum, G. aparine)</i>						
	<i>Galium verum agg.</i>						
10	<i>Geranium spec.; Erodium</i>	Storchschnabel, Reiherschnabel	✓				
11	<i>Gypsophila muralis</i>	Acker-Gipskraut					
	<i>Hieracium pilosella</i>						
12	<i>Hypochaeris glabra</i>	Kahles Ferkelkraut					
13	<i>Kickxia spec.</i>	Tännelkraut					
	<i>Knautia arvensis</i>						
14	<i>Lamium spec.</i>	Taubnessel					
15	<i>Lapsana communis</i>	Gewöhnl. Rainkohl					
	<i>Lathyrus palustris</i>						
	<i>Lathyrus pratensis</i>						
16	<i>Lathyrus tuberosus</i>	Erdnuss-Platterbse					
17	<i>Legousia spec.</i>	Frauenspiegel					
18	<i>Limosella aquatica</i>	Schlammling					
19	<i>Lithospermum arvense</i>	Acker-Steinsame					
	<i>Lotus spec.</i>						
	<i>Luzula spec.</i>						
	<i>Lychnis flos-cuculi</i>						
20	<i>Lycopsis arvensis</i>	Acker-Krummhals					
	<i>Lythrum salicaria</i>						
21	<i>Lythrum spec.</i>	Weiderich					
22	<i>Matricaria chamomilla</i>	Echte Kamille	✓	✓			
23	<i>Melampyrum arvense</i>	Acker-Wachtelweizen					
24	<i>Misopates orontium</i>	Feld-Löwenmaul					
25	<i>Myosotis spec.</i>	Vergissmeinnicht	✓	✓			
26	<i>Ornithopus perpusillus</i>	Kleiner Vogelfuß					
27	<i>Papaver spec.</i>	Mohn	✓	✓			
	<i>Ranunculus acris</i>						
28	<i>Ranunculus arvensis</i>	Acker-Hahnenfuß					
29	<i>Ranunculus sardous</i>	Sardisch. Hahnenfuß					
	<i>Ranunculus auricomus</i>						
30	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauer-Ampfer	✓				

