



**agri floris**  
Naturschutzberatung

Förderungsgemeinschaft  
Ökologischer Landbau  
Berlin-Brandenburg e.V.  
**FÖL**

# Honorierung von artenreichem Grünland

Gregor Kablitz

# GAP 2023

## Ökoregelung 5

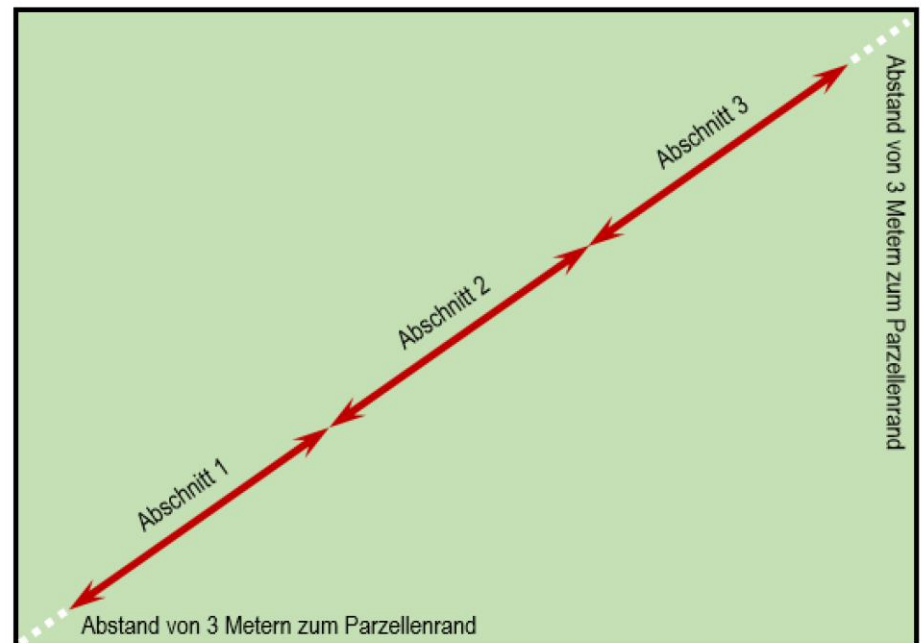
### Ergebnisorientierte extensive Grünlandbewirtschaftung mit Nachweis von mindestens 4 regionalen Kennarten

- Einjährige freiwillige Maßnahme
- Beantragung bis 15.05.
- Änderungsanträge bis 30.09. (nur Entfernen möglich!)
- mit allen anderen Förderungen kombinierbar

2023	2024	2025	2026
240€	240€	225€	210€

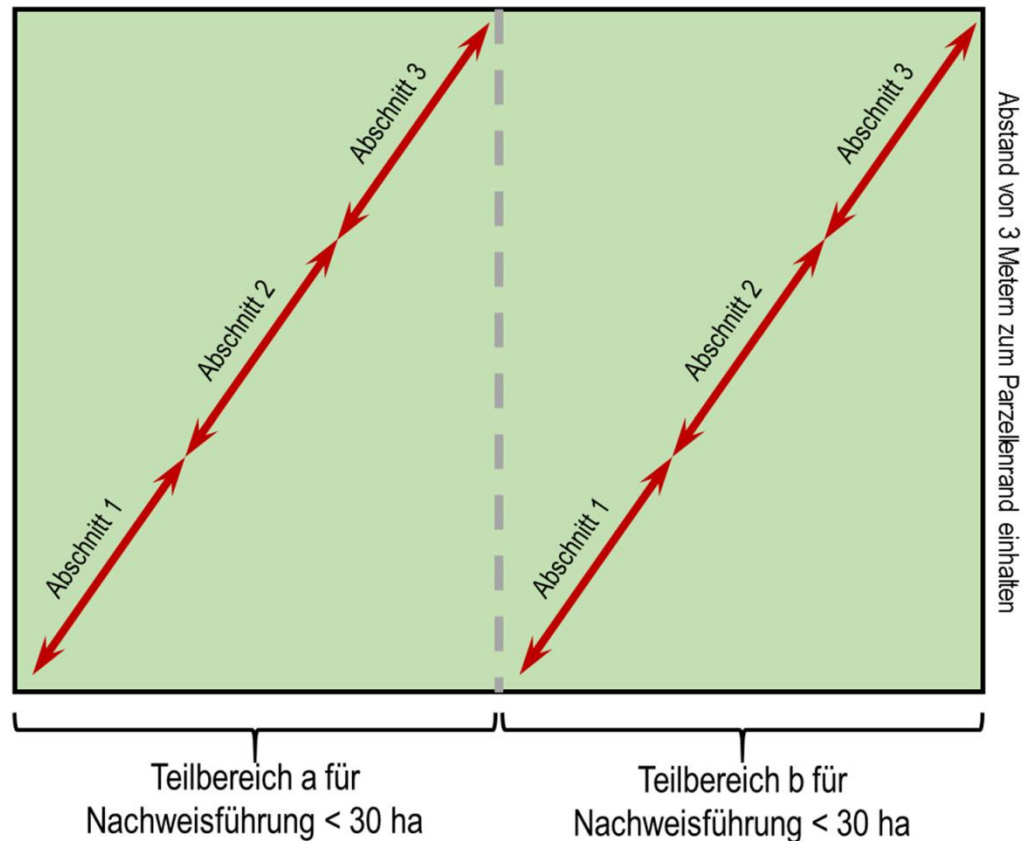
# Kartiermethode

- Festlegung der längsten möglichen Diagonalen (=Transekt), die möglichst durch die Mitte des Schlages verläuft
- Unterteilung in drei gleich lange Abschnitte
- Erfassung der Kennarten entlang eines ca. 2m breiten Streifens entlang des Transekts auf Protokollbogen vom MLUK
- in jedem Abschnitt Nachweis von mindestens 4 Kennarten (auch verschiedene Kennarten je Abschnitt möglich)
- Erfassung von Antragsteller oder einer dritten Person



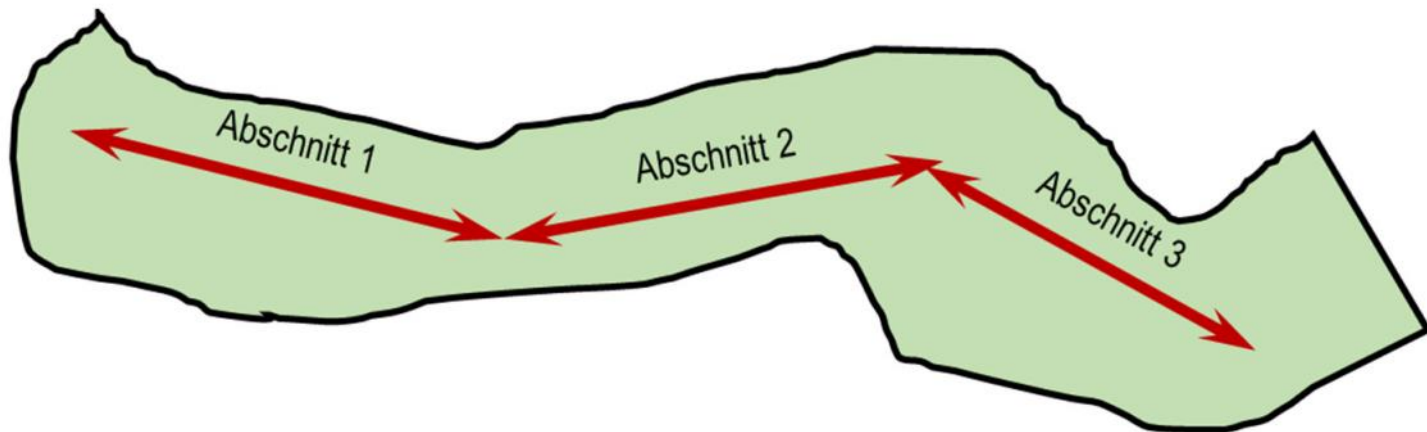
# Kartiermethode

- Schläge unter 1ha = 2 Transektabschnitte
- Schläge über 30ha müssen in möglichst gleich große Teilbereiche unterteilt werden

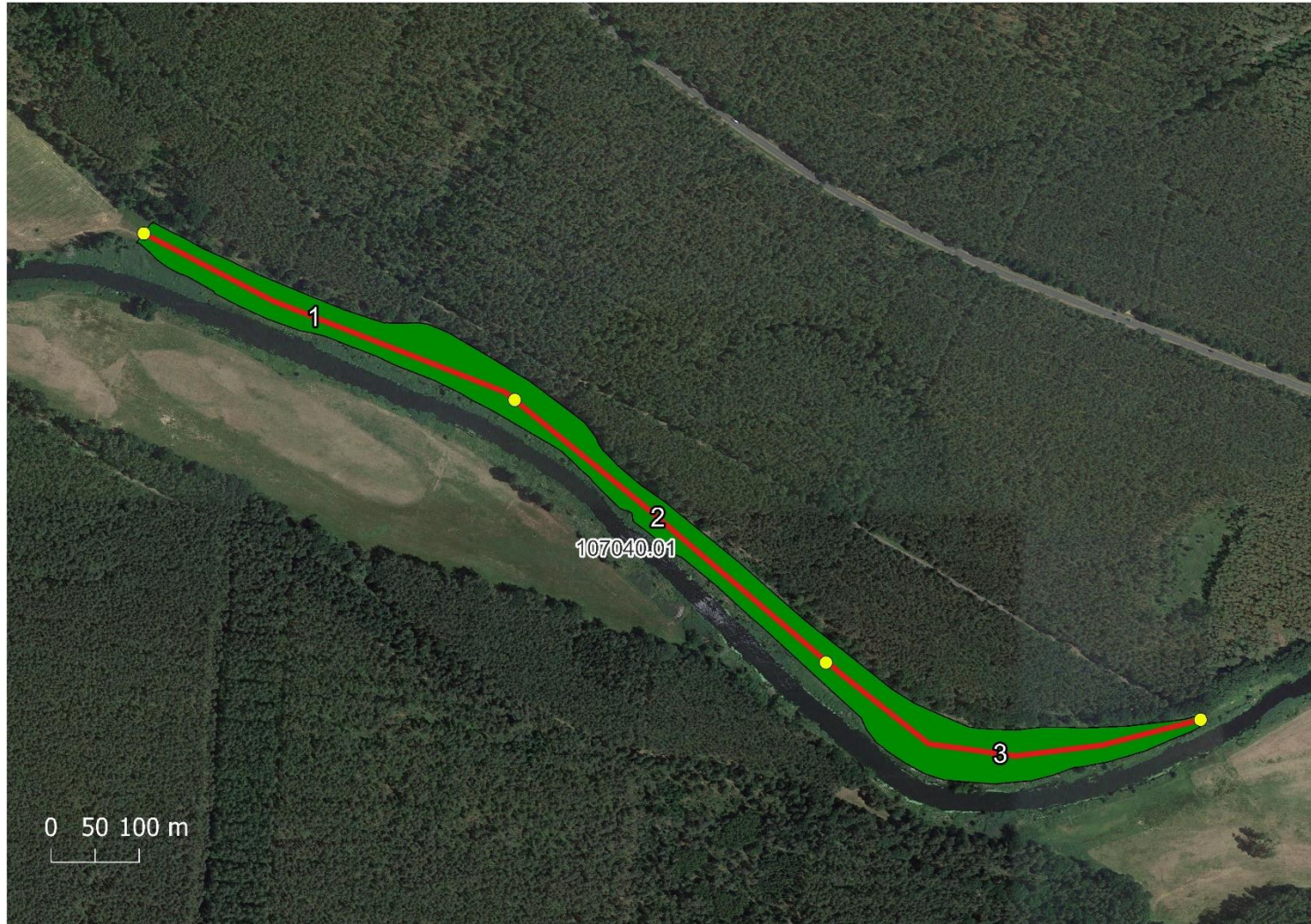


# Kartiermethode

- Bei Schlägen mit außergewöhnlichen Formen oder mit außergewöhnlichen Gegebenheiten sind abgknickte Verläufe der einzelnen Abschnitte des Transekts möglich
- Bei allen Schlägen gilt es jedoch zu beachten, **dass die einzelnen Abschnitte grundsätzlich einen Großteil der Fläche des Schlages abdecken und repräsentativ für den Schlag sein sollten**

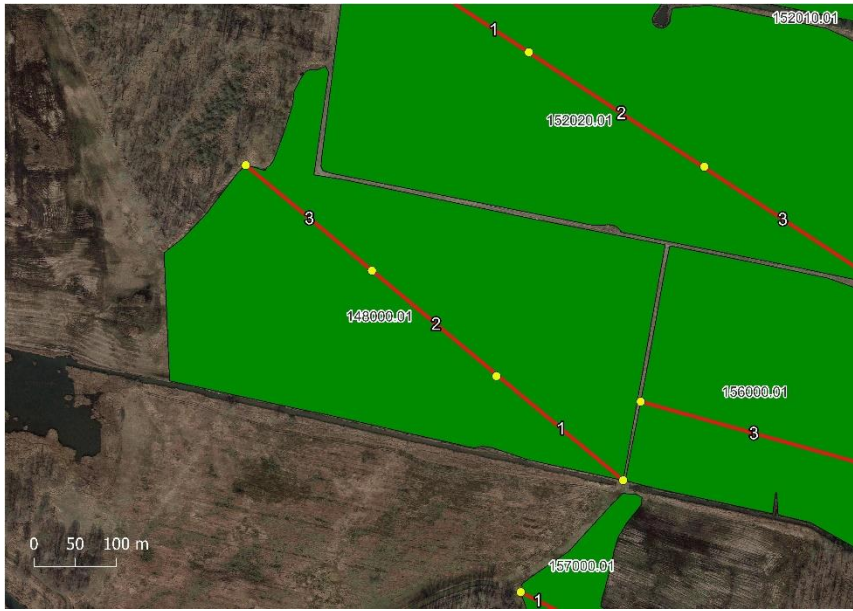


# Beispiel Transekteerstellung



# Kontrolle 2023

- stichprobenartige Kontrolle
- Bereithalten von Schlagskizze mit Transekten und Protokollbogen
- zur Unterstützung der Nachweiskontrolle können die gefundenen Kennarten mit georeferenzierten Fotos bzw. Apps dokumentiert werden (keine Pflicht!)



Protokollbogen für die Nachweis von Kennarten für die Ökologengruppe 1, Ergebnisorientierte extensive Bewirtschaftung von Dauergrünlandflächen mit Nachweis von mindestens vier regionalen Kennarten in Baden/Brandenburg gemäß § 1 Abs. 2 GAPDfV

Betriebsnummer: \_\_\_\_\_  
 Erfassungsdatum: 02.05.2023  
 Erfasser: Gregor Koblitz  
 Schlagnummer: 148000  
 Ggf. Teilbereich der Gesamtparzelle: \_\_\_\_\_

### Kennarten und Kennartengruppen\* für artenreiches Dauergrünland in Brandenburg

Kennart (deutsch)	Kennart (botanisch)	Abschnitt	Kennart (deutsch)	Kennart (botanisch)	Abschnitt
		1 2 3			1 2 3
Sumpf-Schafgarbe	<i>Achillea ptarmica</i>	<input type="checkbox"/>	Sumpf-Schafgarbe	<i>Achillea ptarmica</i>	<input type="checkbox"/>
Hohle Garbe	<i>Alcea genevensis</i>	<input type="checkbox"/>	Großer Blauer	<i>Achillea ptarmica</i>	<input type="checkbox"/>
Leucht-Ähren	<i>Alopecurus</i>	<input type="checkbox"/>	Sumpf-Platanus	<i>Platanus orientalis</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Engwurz	<i>Asperula cynosuroides</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Hahnenfuß	<i>Calluna vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>
Geächtliches Ruchgras	<i>Astiloides odoratum</i>	<input type="checkbox"/>	Sumpf-Platanus	<i>Platanus orientalis</i>	<input type="checkbox"/>
Echter Waidweid	<i>Andryssa vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Margerite	<i>Leucanthemum vulgare</i>	<input type="checkbox"/>
Sand-Grasheide	<i>Arrhenatherum elatius</i>	<input type="checkbox"/>	Purpur-Linse	<i>Linum catharticum</i>	<input type="checkbox"/>
Feld-Silfch	<i>Arrhenatherum elatius</i>	<input type="checkbox"/>	Ostdeutscher Lein	<i>Linum catharticum</i>	<input type="checkbox"/>
Leichte Bismbe	<i>Betonica officinalis</i>	<input type="checkbox"/>	Gemeiner Hahnenfuß	<i>Calluna vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>
Wiesen-Knöterich	<i>Bistorta officinalis</i>	<input type="checkbox"/>	Sumpf-Hahnenfuß	<i>Calluna vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>
Geächtliches Öbergras	<i>Bryonia cretica</i>	<input type="checkbox"/>	Feld-Hahnenfuß	<i>Calluna vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Daunenblume	<i>Calluna vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>	Kuckuck-Litzkehe	<i>Silene non-cucul (syn. silene non-cucul)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rundblättrige	<i>Campanula parviflora</i>	<input type="checkbox"/>	Gebirgsweiser	<i>Lupinus vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>
Wiesen-Schamkraut	<i>Campanula trachelium</i>	<input type="checkbox"/>	Blau-Weiden	<i>Lupinus vulgaris</i>	<input type="checkbox"/>
Siegen-Ähren (ohne C. hirt.)	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sumpf-Siegenweiden	<i>Myosotis scorpioides</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wiesen-Flockenblume	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Geächtliche Natternzunge	<i>Urtica dioica</i>	<input type="checkbox"/>
Skabiosen	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Berg-Haushenb.	<i>Poa annua</i>	<input type="checkbox"/>
Flockenblume	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Stuppen-Lischgras	<i>Phleum phleoides</i>	<input type="checkbox"/>
Riesen-Flockenblume	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Schlegelgras	<i>Phleum phleoides</i>	<input type="checkbox"/>
Kochblättr.	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Blumen-Ähren	<i>Polygonum sp.</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Früchtling	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Kreuzblättriges Ähren	<i>Polygonum sp.</i>	<input type="checkbox"/>
Brandgras	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Blauer	<i>Polygonum sp.</i>	<input type="checkbox"/>
Wiesen-Ähren	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Sumpf-Früchtling	<i>Polygonum sp.</i>	<input type="checkbox"/>
Nurmel-Silber	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>	Echte Schilfkraut	<i>Potamogeton amplifolius</i>	<input type="checkbox"/>
Knotenkraut-Ähren	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>			
Wald-Milch	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>			
Nelken-Ähren	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>			
Sumpf-Sandweiden	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>			
Augenweiden-Ähren	<i>Centaurium pulchellum</i>	<input type="checkbox"/>			

Metadaten für Landeskartographie (LWK) und Antragsform (MFL) des Landes Brandenburg Stand: 01. März 2023 Seite 1

Kennart (deutsch)	Kennart (botanisch)	Abschnitt	Kennart (deutsch)	Kennart (botanisch)	Abschnitt
		1 2 3			1 2 3
Eiche-Milchweide	<i>Populus alba</i>	<input type="checkbox"/>	Schäfer-Hahnenfuß	<i>Ranunculus acris</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Höhle-Milchweide	<i>Populus nigra</i>	<input type="checkbox"/>	Schäfer-Hahnenfuß	<i>Ranunculus acris</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kraus-Weiden	<i>Salix caprea</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden	<i>Salix elaeagnifolia</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Wald-Weiden	<i>Salix glauca</i>	<input type="checkbox"/>	Wiesen-Weiden	<i>Salix repens</i>	<input type="checkbox"/>
Sumpf-Weiden					

# Kennarten

**Sumpf-Dotterblume**  
*Caltha palustris*



Blüten  
dottergelb  
glänzend



Blätter  
dunkelgrün  
glänzend





# Kennarten

## Kohldistel

*Cirsium oleraceum*

6



# Kennarten

**Blutweiderich**  
*Lythrum salicaria*



# Kennarten

## Großseggen

*Carex div. spec.*



23

### Merkmale der Artengruppe:

Die Merkmale der Großseggen sind relativ ähnlich, so dass sie hier zusammengefasst beschrieben werden. Seggen oder Sauergräser sind durch dreikantige knotenlose Stängel ausgezeichnet, von denen lange, grasartige, mehr oder weniger scharf gekielte Blätter nach drei Seiten auseinander fallen (dreizeilig). Es gibt Arten, die dichte Horste bilden und solche, die Ausläufer treiben und daher rasig wachsen. Bei den gleichährigen Seggen besitzen die Ähren an einer Pflanze eine einheitliche Gestalt, bei den verschiedenährigen Seggen sitzen weibliche Blüten und männliche Blüten getrennt in verschieden aussehenden Ähren. Dies ist z.B. bei verbreiteten Großseggen wie Sumpfsegge, Ufersegge, Schnabelsegge und Blasensegge der Fall. Je nach der Farbe der Spelzen haben die Einzelblüten grünliche, bräunliche oder teilweise auch schwarze Färbung.

### Standort/Grünlandtyp:

Die meisten Arten kommen auf nassen und feuchten Standorten vor.  
Feucht- und Nassgrünland, Großseggenrieder.

### Nutzungsmerkmale:

Überwiegend mäßige Mahd- und Weideverträglichkeit (unterschiedlich je nach Art).  
Der Futterwert ist im Allgemeinen gering.

### Blütezeit:

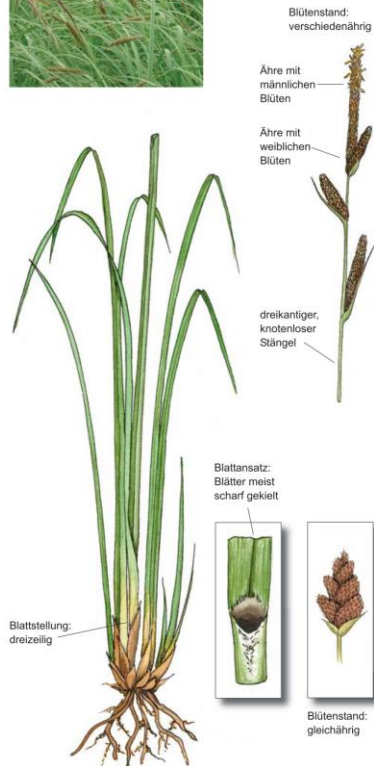
(April-) Mai bis Juni (-Juli)

### Familie:

Sauergräser

### Wissenswertes:

Auch wenn Sauergräser eher als geringwertige Futterpflanzen eingeschätzt werden, gelten die meisten Seggen früher als wertvolle Streupflanzen. Besonders ertragreich bei der Streunutzung (Mahd im Nachsommer) sind die Großseggenrieder.



Merkmale der Seggen: vgl. auch Klein- und Mittelseggen, Nr. 24

## Klein- und Mittelseggen

*Carex div. spec.*



24

### Merkmale der Artengruppe:

Die Merkmale der Klein- und Mittelseggen sind vergleichbar mit den Großseggen (Nr. 23). Sie unterscheiden sich durch ihre geringere Wuchsgröße von 8-50 cm von den Großseggen. Sie sind ebenfalls durch dreikantige knotenlose Stängel ausgezeichnet, von denen lange, grasartige, mehr oder weniger scharf gekielte Blätter nach drei Seiten auseinander fallen (dreizeilig). Es gibt Arten, die dichte Horste bilden und solche, die Ausläufer treiben und daher rasig wachsen. Die Blütenstände sind z.B. bei der Braun- oder Wiesen-Segge und bei der Hirse-Segge verschiedenährig, bei der Grau-Segge und der Gelb-Segge gleichährig.

### Unterscheidung zur Behaarten Segge (Keine Kennart!):

Diese ist durch gleichmäßig beblätterte Halme und die mehr oder weniger auffällige Behaarung gekennzeichnet. Sie kommt sowohl auf feuchten als auch auf frischen bis trockenen, auch gestörten Standorten vor.

### Standort/Grünlandtyp:

Die meisten Arten kommen auf nassen und feuchten Standorten vor, doch gibt es auch Seggen in trockenen Lebensräumen.  
Feucht- und Nassgrünland mit relativ geringem Aufwuchs, Trockenrasen oder Übergänge zu diesen Grünlandtypen.

### Nutzungsmerkmale:

Überwiegend mäßige Mahd- und Weideverträglichkeit (unterschiedlich je nach Art).  
Der Futterwert ist im Allgemeinen gering.

### Blütezeit:

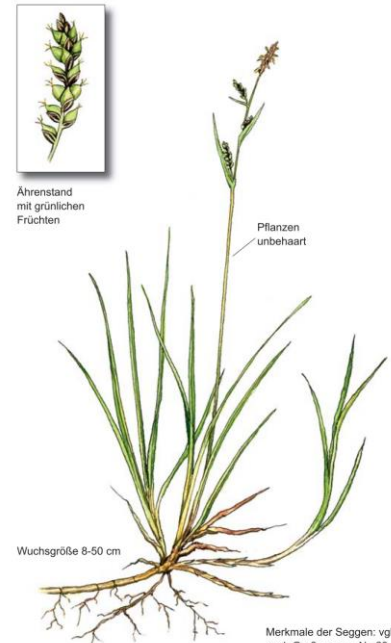
(April-) Mai bis Juni (-Juli)

### Familie:

Sauergräser

### Wissenswertes:

Die mittelgroße Zittergras-Segge, die v.a. im südlichen Brandenburg gelegentlich vorkommt, kann ausgedehnte Reinbestände bilden und wurde früher als Polstermaterial benutzt. Die Halme eignen sich auch für Flechtarbeiten, z.B. Matten und Tragbänder.



Merkmale der Seggen: vgl. auch Großseggen, Nr. 23

# Kennarten

## Kuckucks-Lichtnelke

*Silene flos-cuculi*

17



Blütenblätter  
geschlitzt, ihre  
Zipfel gespreizt  
abstehend



Blattstellung  
gegenständig



# Weitere Kennarten - Feucht

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Wald-Engelwurz	<i>Angelica sylvestris</i>
Wiesen-Knöterich	<i>Bistorta officinalis</i>
Knabenkraut	<i>Dactylorhiza spec.</i> <i>Orchis spec.</i>
Sumpf-Stendelwurz	<i>Epipactis palustris</i>
Bach-Nelkenwurz	<i>Geum rivale</i>
Wiesen-Alant	<i>Inula britannica</i>
Weidenblättriger Alant	<i>Inula salicina</i>
Gewöhnlicher Gilbweiderich	<i>Lysimachia vulgaris</i>
Sumpf-Vergissmeinnicht	<i>Myosotis scorpioides</i>
Gewöhnliche Natternzunge	<i>Ophioglossum vulgatum</i>
Teufelsabbiss	<i>Succisa pratensis</i>
Baldrian	<i>Valeriana spec.</i>

# Kennarten

**Scharfer Hahnenfuß,  
Goldschopf-Hahnenfuß**  
*Ranunculus acris, R. auricomus*

15



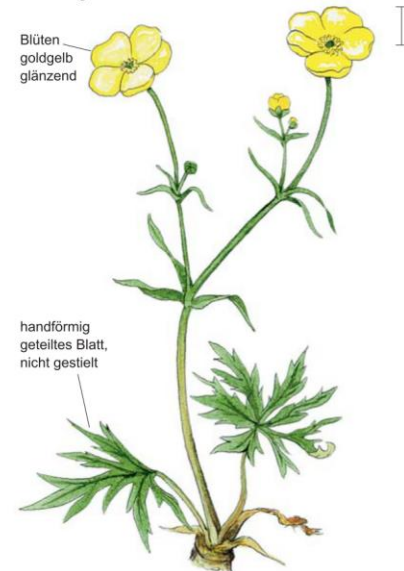
**Keine Kennart:**  
Kriechender Hahnenfuß  
(*Ranunculus repens*)



**Detailzeichnung:**  
Goldschopf-Hahnenfuß  
(*Ranunculus auricomus*)  
mit rundlichen, verschieden  
geformten Grundblättern



Gefiedertes Blatt  
mit gestielten  
Teilblättchen



Beispiel: Scharfer Hahnenfuß (*Ranunculus acris*)

Neue Liste: inkl. Knolliger Hahnenfuß und Flammender Hahnenfuß

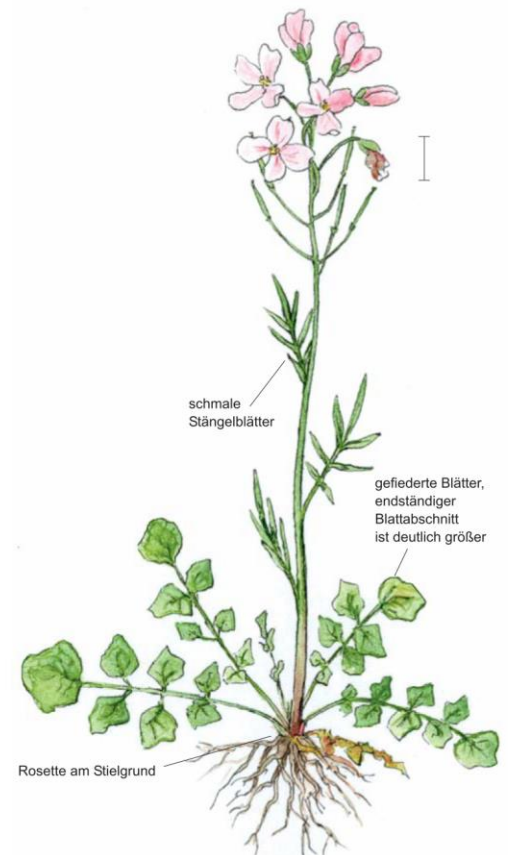


# Kennarten

## Wiesen-Schaumkraut

*Cardamine pratensis*

4



# Kennarten

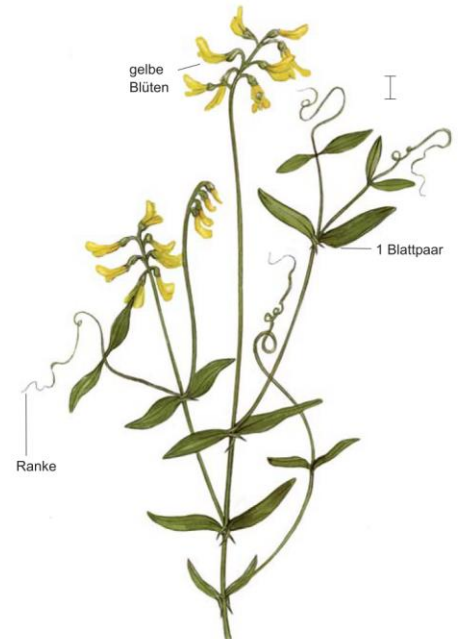
## Wiesen-Platterbse, Sumpf-Platterbse

*Lathyrus pratensis*, *L. palustris*

11



Detailzeichnung:  
Sumpf-Platterbse  
(*Lathyrus palustris*)  
mit trüb-violetten Blüten,  
wenige Blattpaare



Beispiel: Wiesen-Platterbse (*Lathyrus pratensis*)





# Kennarten

## Sumpf-Schafgarbe

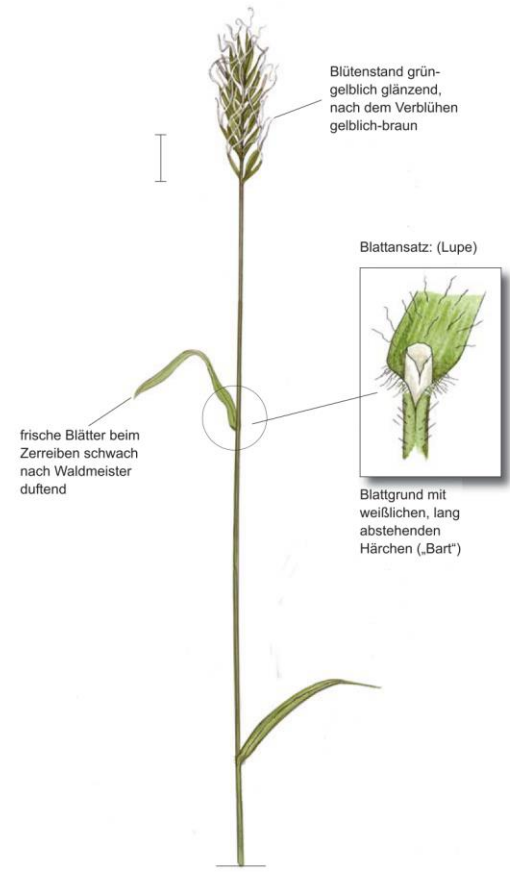
*Achillea ptarmica*

26



# Kennarten

**Gewöhnliches Ruchgras**  
*Anthoxanthum odoratum*



# Kennarten

**Wiesen-Flockenblume,  
Skabiosen-Flockenblume**  
*Centaurea jacea*, *C. scabiosa*

5



Hüllblätter  
dachziegelartig  
angeordnet

Blütenköpfchen  
mit zahlreichen  
Zungenblüten



Detailzeichnung:  
Skabiosen-  
Flockenblume  
(*Centaurea  
scabiosa*) mit  
zerteilten  
Blättern

Beispiel: Wiesen-Flockenblume (*Centaurea jacea*)



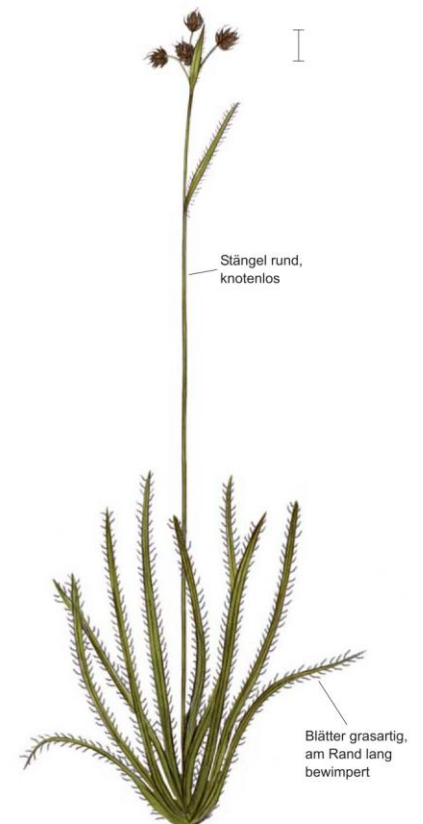
# Kennarten

## Feld-Hainsimse, Vielblütige Hainsimse

*Luzula campestris*, *L. multiflora*



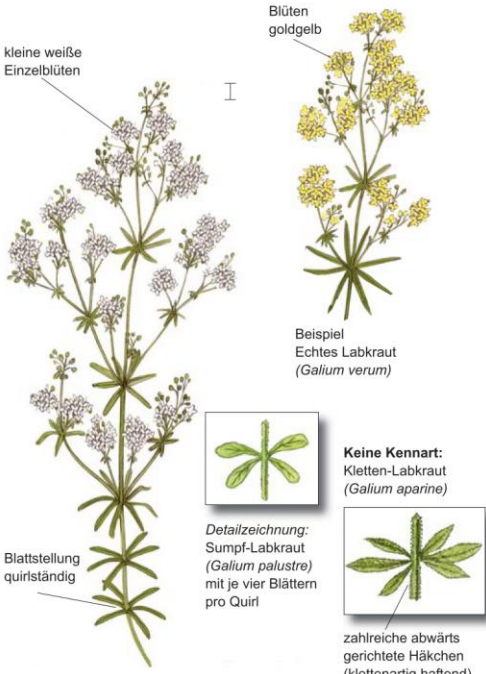
25



# Kennarten



**Weiß und gelb blühendes Labkraut**  
*Galium album, G. uliginosum, G. palustre, G. verum*



Beispiel: Wiesen-Labkraut (*Galium album*)



# Kennarten

## Gewöhnlicher Hornklee, Sumpf-Hornklee

*L. corniculatus*, *Lotus pedunculatus*

13

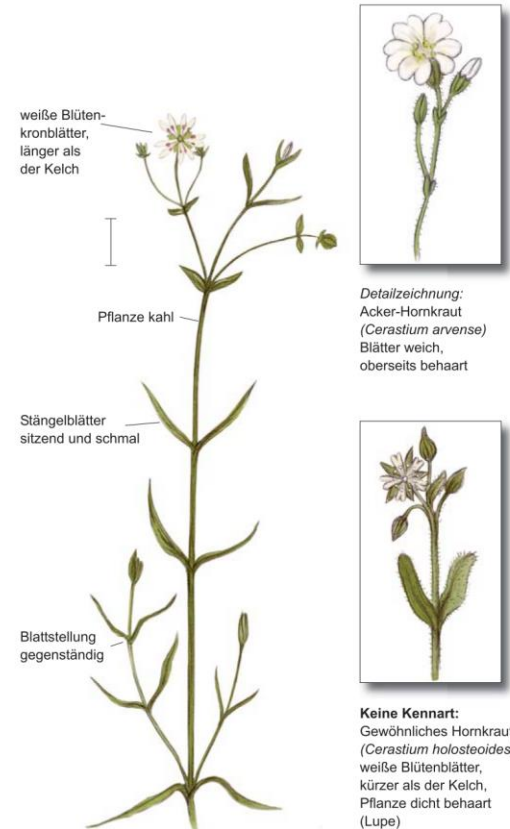


# Kennarten

## Gras-Sternmiere, Sumpf-Sternmiere, Acker-Hornkraut

*Stellaria graminea*, *S. palustris*, *Cerastium arvense*

18



# Weitere Kennarten – Trocken/Feucht

Deutscher Name	Wiss. Name
Lauch	<i>Allium spec.</i>
Echte Betonie	<i>Betonica officinalis</i>
Gewöhnliches Zittergras	<i>Briza media</i>
Nelke	<i>Dianthus spec.</i>
Mädesüß	<i>Filipendula spec.</i>
Sumpf-Storchschnabel	<i>Geranium palustre</i>
Wiesen-Storchschnabel	<i>Geranium pratense</i>
Steifhaarige Löwenzahn	<i>Leontodon hispidus</i>
Purgier-Lein	<i>Linum catharticum</i>
Österreichischer Lein	<i>Linum austriacum</i>
Bibernelle	<i>Pimpinella spec.</i>
Kreuzblümchen	<i>Polygala spec.</i>

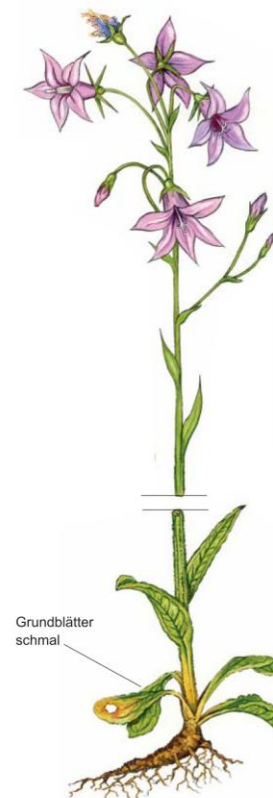
Deutscher Name	Wiss. Name
Blutwurz	<i>Potentilla erecta</i>
Sumpf-Fingerkraut	<i>Potentilla palustris</i>
Klappertopf	<i>Rhinanthus serotinus</i> <i>Rhinanthus minor</i>
Großer Wiesenknopf	<i>Sanguisorba officinalis</i>
Kleiner Wiesenknopf	<i>Sanguisorba minor</i>
Brenndolde	<i>Cnidium dubium</i>
Wiesensilge	<i>Silaum silaus</i>
Kümmel-Silge	<i>Selinum carvifolia</i>
Berg-Haarstrang	<i>Peucedanum oreoselinum</i>
Wiesenraute	<i>Thalictrum spec.</i>
Ähriger Ehrenpreis	<i>Veronica spicata</i>
Langblättriger Ehrenpreis	<i>Veronica longifolia</i>
Graben-Veilchen	<i>Viola stagnina</i>
Hunds-Veilchen	<i>Viola canina</i>



# Kennarten

**Wiesen-Glockenblume,  
Rundblättrige Glockenblume**  
*Campanula patula, C. rotundifolia*

3



Detailzeichnung:  
Rundblättrige Glockenblume  
(*Campanula rotundifolia*)  
mit rundlichen Grundblättern

Grundblätter  
schmal

Beispiel: Wiesen-Glockenblume (*Campanula patula*)



# Kennarten

**Wilde Möhre**  
*Daucus carota*



# Kennarten

**Wiesen-Margerite**  
*Leucanthemum vulgare*



# Kennarten

**Körnchen-Steinbrech**  
*Saxifraga granulata*

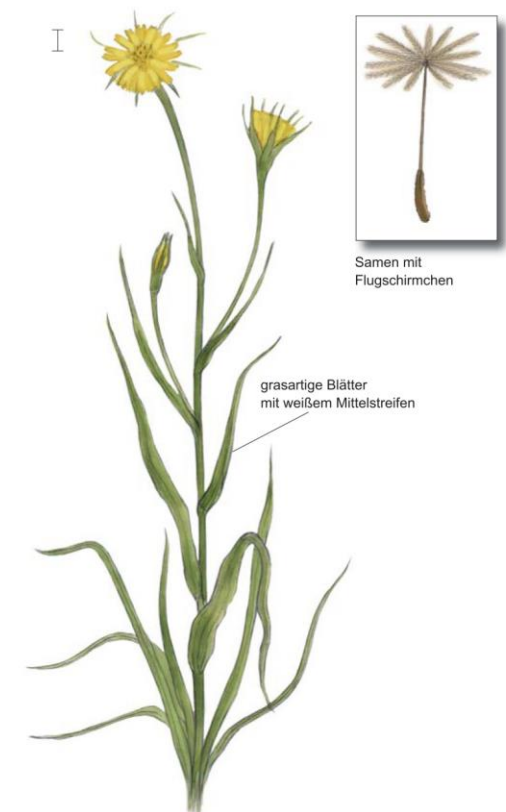


# Kennarten

## Wiesen-Bocksbart, Großer Bocksbart

*Tragopogon pratensis*, *T. dubius*

19



# Kennarten

**Witwenblume**  
*Knautia arvensis*

10

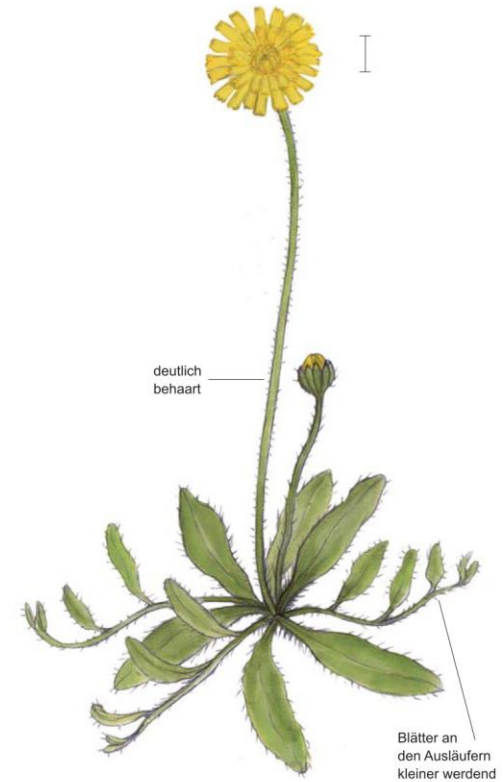


# Kennarten

## Kleines Habichtskraut

*Hieracium pilosella*

9



# Kennarten

## Grasnelke

*Armeria maritima* ssp. *elongata*

1





# Weitere Kennarten - Trocken

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Heide-Günsel	<i>Ajuga genevensis</i>
Echter Wundklee	<i>Anthyllis vulneraria</i>
Feld-Beifuß	<i>Artemisia campestris</i>
Knack-Erdbeere	<i>Fragaria viridis</i>
Sand-Strohblume	<i>Helichrysum arenarium</i>
Flaum-Hafer Wiesen-Hafer	<i>Helictotrichon pubescens</i> <i>Helictotrichon pratense</i>
Johanniskraut	<i>Hypericum perforatum</i> <i>Hypericum tetrapterum</i>
Berg-Sandglöckchen	<i>Jasione montana</i>
Steppen-Lieschgras Schillergras	<i>Phleum phleoides</i> <i>Koeleria spec.</i>
Echte Schlüsselblume	<i>Primula veris</i>
Wiesen-Salbei	<i>Salvia pratensis</i>
Färberscharte	<i>Serratula tinctoria</i>
Thymian	<i>Thymus spec.</i>

# Suchbild



# Feucht- und Nasswiesen



Innerer Oberspreewald, 15.05.2022

# Feucht- und Nasswiesen



# Feucht- und Nasswiesen



Havelländisches Luch, 31.05.2022

# Feucht- und Nasswiesen



Belziger Landschaftswiesen, 22.05.2023

# Feucht- und Nasswiesen



Naturpark Dahme-Heideseen, 04.06.2021

# Feucht- und Nasswiesen



Unterspreewald, 19.05.2023



# Altgrasstreifen



Bild: Frank Gottwald

# Frischwiesen



Belziger Landschaftswiesen, 22.05.2023

# Frischwiesen



Naturpark Nuthe-Nieplitz, 15.05.2023

# Sandpionierrasen/ Sandgrasnelkenrasen



Naturpark Uckermärkische Seen, 13.07.2020

# Sandpionierrasen/ Sandgrasnelkenrasen



Unterspreewald, 24.05.2022

# Anfahrt Schulungflächen

