

Vorkommen von gefährdeten Ackerwildkräutern auf Gut Temmen

Daten: 'Naturschutzfachplan für den Landwirtschaftsbetrieb Gut Temmen GmbH', Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg, bearb. von F.Gottwald, S.Fuchs, K. Stein-Bachinger 2016. Akt. Gottwald 2019

1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, V = Vorwarnliste, G = Gefährdung

Wissenschaftlicher Artnamen	Deutscher Artnamen	Rote Liste		Verbreitung
		D ¹	BB ²	
<i>Anthemis arvensis</i>	Acker-Hundskamille	V	V	Lokal verbreitet
<i>Arnoseric minima</i>	Lämmersalat	2	2	1 Vorkommen auf Sandlinse am Behrendsee
<i>Buglossoides arvensis</i>	Gemeiner Acker-Steinsame	V	G	Trockenhügel östl. Willmine sowie grosse Population am Ackerrand bei Vossberg, sonst selten
<i>Camelina microcarpa</i>	Kleinfrüchtiger Leindotter	?	3	Selten, lokal häufig am Ackerrand östl. Willmine
<i>Camelina sativa</i>	Saat-Leindotter		0	Wird als Untersaat angebaut
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	V		Verbreitet und häufig, lokal Massenbestände und dann problematisch aus landwirtschaftlicher Sicht
<i>Consolida regalis</i>	Feld-Rittersporn	3	3	Verbreitet auf lehmigen Standorten und auf kalkhaltigen Hängen und Kuppen, lokal häufig!
<i>Euphorbia exigua</i>	Kleine Wolfsmilch		2	Regelmäßig auf trockenen Kuppen
<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchschnabel		2	Lokal an Ackerrändern, nördl. Böckenberg und am Gelandsee lokal häufig
<i>Kickxia elatine</i>	Spießblättriges Tännelkraut	3	2	Bisher auf einem lehmigen Acker bei Vossberg, evtl. weiter verbreitet
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Erdnuss-Platterbse		V	Lokal auf einer Kuppe bei Groß Fredenwalde
<i>Limosella aquatica</i>	Schlammling	3	3	1 Fundort an Acker-Nassstelle
<i>Myosurus minimus</i>	Mäuse-schwänzchen		V	Verbreitet am Rand von Nassstellen und an feuchten Schlagrändern
<i>Odontites vernus</i>	Acker-Zahntrost	3	2	lokal häufig auf lehmigen, etwas feuchten Standorten
<i>Ranunculus arvensis</i>	Acker-Hahnenfuß	3	1	Mehrere Vorkommen auf lehmigen Standorten bei Friedenfelde und nördl. Groß-Fredenwalde
<i>Ranunculus sardous</i>	Rauer Hahnenfuß	3	3	Verbreitet auf wechselfeuchten Böden am Rand von Söllen und an Schlagrändern
<i>Sherardia arvensis</i>	Ackerröte	V	2	Kleine Population am Rand zum Trockenrasenhügel östl. Willmine
<i>Silene noctiflora</i>	Acker-Lichtnelke	3	2	Verbreitet bis zerstreut auf basischen Böden in Sommer- und Winterkulturen
<i>Valerianella dentata</i>	Gezählter Feldsalat	V	2	Mehrere Nachweise
<i>Veronica dillenii</i>	Dillenius'-Ehrenpreis	3	3	1 Vorkommen an einem sandig-trockener Ackerrand östl. Hohenwalde
<i>Veronica hederifolia</i>	Efeublättriger-Ehrenpreis		V	Verbreitet
<i>Veronica polita</i>	Glänzender Ehrenpreis		V	Zerstreut auf trockenen, kalkhaltigen Böden vor allem in Kuppenbereichen
<i>Veronica praecox</i>	Früher Ehrenpreis	V	2	Mehrere Nachweise auf Trockenstandorten
<i>Veronica triphyllos</i>	Dreiteiliger Ehrenpreis	V		Verbreitet auf sandigen, anlehmigen Böden

¹ Rote Liste D = Rote Liste von Deutschland, nach Metzger D, Garve E, Matzke-Hajek G (2018): Rote Liste und Gesamtartenliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands. Naturschutz und Biol. Vielfalt 70

² Rote Liste BB = Rote Liste von Brandenburg, nach Ristow M, Herrmann A, Illig H et al. (2006): Liste und Rote Liste der etablierten Gefäßpflanzen Brandenburgs. Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 15 (4), Beilage:2-163