



Quartierprojekt «Rebberg Fluntern»

Trägerschaft Quartierverein und Zunft Fluntern

Pflanzen-Vielfalt im Rebberg entwickelt sich: der Vergleich

Die vergleichende Artenliste der 1. und 2. Felddaufnahme (Juni–Sept. 2023) der Blühstreifen auf dem Rebberg Fluntern, von Margrith Göldi Hofbauer

04.09.2023/mgh

Es überrascht ungemein, wie sich die Blühstreifen zwischen und oberhalb der Rebreihen **entwickelt haben**. Die Liste hat sich locker **von 42 Pflanzenarten auf deren 63 erweitert**, eine wunderbare Pflanzenvielfalt!

Bemerkenswert ist, dass **von den 63 Arten lediglich deren 29 eingesät worden** sind. Das bedeutet, dass **sehr viele Pflanzenarten als Samen im Boden geschlummert haben oder seit Mai eingeflogen** sind.

Die Artenliste sagt natürlich noch nichts aus über die Verteilung und Weiterentwicklung der einzelnen Pflanzenarten.

So gibt es zum **Beispiel** den *Persischen Ehrenpreis*, der im Moment nur als Einzelexemplar gefunden wurde. Im Gegensatz dazu steht die *Luzerne* oder auch die *Wegwarte*, die zurzeit blühend den optischen Eindruck der Wiesenstreifen dominieren. Es wird so sein, dass sich über die Zeitdauer und auch die Nutzung bzw. Pflege der Wiesenflächen die Pflanzenzusammensetzung ändern wird. **Es werden neue Arten dazukommen und andere verschwinden.**

Es wäre daher **von Interesse**, die Pflanzenzusammensetzung nicht nur anhand der Artenliste, sondern auch anhand von sogenannten **Dauerbeobachtungsflächen** über einen längeren Zeitraum zu beobachten. In diesen ausgewählten Flächen werden neben einer vollständigen Artenliste auch der Flächenanteil der einzelnen Pflanzenarten bestimmt. Hier wäre fachliche Unterstützung gefragt!

Die vergleichende Artenliste: siehe Seite 2

29.06.2023

Wissenschaftlicher Name		deutscher Name	Aussaat
Agropyron	repens	Kriechende Quecke	
Camelina	sativa	Saat-Leindotter	x
Campanula	rapunculoides	Acker-Glockenblume	x
Centaurea	cyanus	Kornblume	x
Centaurea	jacea	Wiesen-Flockenblume	x
Centaurea	scabiosa	Scabiosen-Flockenblume	x
Cichorium	intybus	Wegwarte	x
Crepis	biennis	Wiesen-Pippau	x
Crepis	capillaris	Kleinköpfiger Pippau	x
Cynosurus	cristatus	Wiesen-Kammgras	x
Daucus	carota	Wilde Möhre	x
Echium	vulgare	Gemeiner Nattertopf	x
Equisetum	arvense	Ackerschachtelhalm	
Euphorbia	platyphyllus	Breitblättrige Wolfsmilch	
Fagopyrum	esculentum	Echter Buchweizen	x
Hypericum	perforatum	gemeines Johanniskraut	
Hypochoeris	radicata	Wiesen-Ferkelkraut	x
Knautia	arvensis	Feld-Wittwenblume	x
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite	x
Lolium	perenne	Englisches Raigras	x
Lotus	corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	x
Malva	silvestris	Wilde Malve	x
Medicago	sativa	Luzerne	
Oenothera	biennis	Zweijährige Nachtkerze	
Onobrychis	vicifolia	Saat-Esparsette	x
Papaver	rhoeas	Klatschmohn	x
Picris	hieracioides	Gewöhnliches Bitterkraut	x
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich	
Plantago	media	Mittlerer Wegerich	
Polygonum	aviculare	gewöhnlicher Vogelknöterich	
Polygonum	lapatifolium	Ampferblättriger Vogelknöterich	
Polygonum	persicaria	Pfirsichblättriger Knöterich	
Potentilla	reptans	Kriechender Hahnenfuss	
Rumex	obtusifolius	Stumpfbältriger Ampfer (Blacke)	
Sanguisorba	minor	Kleiner Wiesenknopf	x
Sinapis	arvensis	Acker-Senf	x
Sisymbrium	officinale	Weg-Rauke	
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut	
Trifolium	hybridum	Bastardklee	x
Trifolium	pratense	Rotklee	x
Veronica	polita	Glänzender Ehrenpreis	
Vicia	hirsuta	Rauhhaarige Wicke	

01.09.2023

Wissenschaftlicher Name		deutscher Name	Aussaat
Achillea	millefolium	Gemeine Schafgarbe	
Agropyron	repens	Kriechende Quecke	
Amaranthus	retroflexus	Zurückgebogener Amaranth	
Camelina	sativa	Saat-Leindotter	x
Campanula	rapunculoides	Acker-Glockenblume	x
Centaurea	cyanus	Kornblume	x
Centaurea	jacea	Wiesen-Flockenblume	x
Centaurea	scabiosa	Scabiosen-Flockenblume	x
Chenopodium	album	Weiss-Gänsefuss	
Cichorium	intybus	Wegwarte	x
Cota	tinctoria	Färberkamille	
Crepis	biennis	Wiesen-Pippau	x
Crepis	capillaris	Kleinköpfiger Pippau	x
Cynosurus	cristatus	Wiesen-Kammgras	x
Dactylis	glomerata	Gemeines Knäuelgras	
Daucus	carota	Wilde Möhre	x
Echinochloa	crus-galli	Hühnerhirse	
Echium	vulgare	Gemeiner Nattertopf	x
Epilobium	hirsutum	Zottiges Weidenröschen	
Equisetum	arvense	Ackerschachtelhalm	
Euphorbia	platyphyllus	Breitblättrige Wolfsmilch	
Fagopyrum	esculentum	Echter Buchweizen	x
Galeopsis	tetrahit	Gemeiner Hohlzahn	
Geranium	pyrenaicum	Pyrenäen-Storchenschnabel	x
Hypericum	perforatum	Gemeines Johanniskraut	
Hypochoeris	radicata	Wiesen-Ferkelkraut	x
Holcus	lanatus	Wolliges Honiggras	
Knautia	arvensis	Feld-Wittwenblume	x
Leucanthemum	vulgare	Wiesen-Margerite	x
Lolium	perenne	Englisches Raigras	x
Lotus	corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	x
Malva	silvestris	Wilde Malve	x
Medicago	sativa	Luzerne	
Medicago	lupulina	Hopfenklee	
Oenothera	biennis	Zweijährige Nachtkerze	
Onobrychis	vicifolia	Saat-Esparsette	x
Papaver	rhoeas	Klatschmohn	x
Persicaria	lapathifolia	Ampfer-Knöterich	
Picris	hieracioides	Gewöhnliches Bitterkraut	x
Plantago	lanceolata	Spitz-Wegerich	
Plantago	major	Breitwegerich	
Plantago	media	Mittlerer Wegerich	
Polygonum	aviculare	gewöhnlicher Vogelknöterich	
Polygonum	lapatifolium	Ampferblättriger Vogelknöterich	
Polygonum	persicaria	Pfirsichblättriger Knöterich	
Potentilla	reptans	Kriechender Hahnenfuss	
Rapistrum	rugosum	Runzeliger Rapsdotter	
Rumex	obtusifolius	Stumpfbältriger Ampfer (Blacke)	
Salvia	pratensis	Wiesensalbei	x
Sanguisorba	minor	Kleiner Wiesenknopf	x
Silene	latifolia	Weisse Lichtnelke	x
Sinapis	arvensis	Acker-Senf	x
Sisymbrium	officinale	Weg-Rauke	
Sonchus	asper	Rauhe Gänsedistel	
Taraxacum	officinale	Gewöhnlicher Löwenzahn	
Thlaspi	arvense	Acker-Hellerkraut	
Trifolium	hybridum	Bastardklee	x
Trifolium	pratense	Rotklee	x
Trifolium	repens	Weissklee	
Trifolium	resupinatum	Perser-Klee	x
Veronica	persica	Persischer Ehrenpreis	
Veronica	polita	Glänzender Ehrenpreis	
Vicia	hirsuta	Rauhhaarige Wicke	