

Setaria viridis (L.) Beauv. **Grüne Borstenhirse**
 zerstreut in Äckern, Gärten, Weinbergen Arch.

14x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
			X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
			X								
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X			X	X			X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X	X				X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
				X	X						
		3	4		1	2		4	1		
				X					6323/4		
	6322/4				6323/3						

Sherardia arvensis L. **Ackerröte**
 zerstreut auf trockenen, kalkhaltigen Böden Arch.

10x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
							X	X			
		3	4		1	2		4	1		
					X			X	X		
	6322/4				6323/3						

Silaum silaus (L.) H. Schinz & Thell. **Wiesen – Silau**
 selten auf wechselfeuchten Wiesen

6x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
							X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
								X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X			X			
		3	4		1	2		4	1		
					X				6323/4		
	6322/4				6323/3						

Silene armeria L. **Nelken – Leimkraut**
 sehr selten, aus Gartenabfällen unbeständig verwildert

1x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X						
		3	4		1	2		4	1		
									6323/4		
	6322/4				6323/3						

Silene dioica (L.) Clairv.
zerstreut auf feuchten Böden

Rote Lichtnelke

10x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X										
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X									
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X								
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X									
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X		X						
			3	4	1	2		4	1		
								X	X		
									6323/4		
									6322/4		
									6323/3		

Silene latifolia Poiret *subsp. alba* E.H.L.Krause
Weißer Lichtnelke
überall verbreitet und häufig

40x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X								
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X		
			14	15	16	13	14	15	16	13	
				X	X	X	X		X		
				3	4	1	2		4	1	
					X	X		X	X		
									6323/4		
									6322/4		
									6323/3		

Silene noctiflora L.
zerstreut auf Getriedeäckern, Wegen Arch.

Acker – Lichtnelke

15x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
			X								
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X						
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X		X	X	X	X	X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
					X		X				
		14	15	16	13	14	15	16	13		
							X	X			
			3	4	1	2		4	1		
							X	X			
									6323/4		
									6322/4		
									6323/3		

Silene nutans L.
zerstreut an Böschungen, Wegrändern, Säumen

Nickendes Leimkraut

6x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
							X	X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
								X			
		14	15	16	13	14	15	16	13		
						X	X	X			
			3	4	1	2		4	1		
									6323/4		
									6322/4		
									6323/3		

Silene vulgaris (Moench)Garcke

Gewöhnliches Leimkraut

verbreitet auf lückigen Magerrasen, Wegen, Säumen

29x

		6222/4				6223/3							
		13	14	15	16	13	14						
		X											
6322/2		1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1			
		X	X			X	X	X	X				
6322/1		8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2	
		X	X				X	X	X	X	X		
		12	9	10	11	12	9	10	11	12	9		
							X	X	X	X	X		
			14	15	16	13	14	15	16	13			
					X	X	X	X	X	X			
				3	4	1	2		4	1	6323/4		
						X	X		X	X			
		6322/4				6323/3							

Sinapis alba L.

Weißer Senf

zerstreut an Feldwegen, Äckern, als Gründüngerpflanze gelegentlich verwildernd Arch. , Neo

21x

		6222/4				6223/3							
		13	14	15	16	13	14						
		X											
6322/2		1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1			
			X	X		X	X	X	X				
6322/1		8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2	
							X	X					
		12	9	10	11	12	9	10	11	12	9		
							X	X	X	X	X		
			14	15	16	13	14	15	16	13			
					X				X	X			
				3	4	1	2		4	1	6323/4		
					X	X	X			X			
		6322/4				6323/3							

Sinapis arvensis L.

Acker – Senf

verbreitet auf Äckern, an Wegen

Arch.

35x

		6222/4				6223/3							
		13	14	15	16	13	14						
		X		X									
6322/2		1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1			
			X	X	X	X	X	X	X				
6322/1		8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2	
		X	X	X	X		X	X	X	X	X		
		12	9	10	11	12	9	10	11	12	9		
							X	X	X	X	X		
			14	15	16	13	14	15	16	13			
				X		X	X	X	X	X			
				3	4	1	2		4	1	6323/4		
						X	X		X	X			
		6322/4				6323/3							

Sisymbrium officinale (L.) Scop.

Weg – Rauke

verbreitet an Wegrändern, Unkrautfluren

Arch.

37x

		6222/4				6223/3							
		13	14	15	16	13	14						
		X		X									
6322/2		1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1			
		X	X	X	X	X	X	X	X				
6322/1		8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2	
		X		X	X	X	X	X	X	X	X		
		12	9	10	11	12	9	10	11	12	9		
							X	X	X	X	X		
			14	15	16	13	14	15	16	13			
				X	X	X	X	X	X	X			
				3	4	1	2		4	1	6323/4		
					X	X	X		X	X			
		6322/4				6323/3							

Sonchus oleraceus L. Kohl – Gänsedistel
in lückigen Unkrautfluren, Gärten, Äckern

38x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
			X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X		X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X		X	X	X	X	X		X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X		X	X	X	X	X	X		
		3	4	1	2		4	1			
		X		X	X		X	X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Sorbus aria (L.) Crantz Gewöhnliche Mehlbeere
sehr selten, nur kultiviert

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X					
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		3	4	1	2		4	1			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Sorbus aria agg. (noch unbestimmt) Mehlbeere
zerstreut

13x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
					X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
		X		X		X					
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
								X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
								X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X		X	X					
		3	4	1	2		4	1			
					X		X	X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Sorbus aucuparia L. Eberesche, Vogelbeere
überall verbreitet und häufig

40x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X		X				
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		3	4	1	2		4	1			
		X			X	X		X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Sorbus puellarum Meierott species nova
Mädchen – Mehlbeere
 sehr selten , 1 Exemplar im Taubenloch

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Sorbus torminalis (L.) Crantz **Elsbeere**
 verbreitet in Wäldern mit kalkhaltigen Böden

29x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Sorbus x pinnatifolia (Sm.) Düll (*quercifolia*)
Bastard – Eberesche
 sehr selten, gärtnerisch angepflanzt

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Sparganium erectum L. **Ästiger Igelkolben**
 sehr selten, in Gräben, ufern stehender oder langsam
 fließender Gewässer

2x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

***Spergularia rubra* (L.) J.Presl & C.Presl**
Rote Schuppenmiere
 sehr selten in Pflasterfugen, Äckern

1x	6222/4				6223/3					
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
					X					
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1	
									6323/4	
	6322/4				6323/3					

***Spiraea salicifolia* L.** Weidenblättriger Spierstrauch
 zerstreut, verwilderter Zierstrauch Neo?

8x	6222/4				6223/3					
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	X								6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
		X		X			X		X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
						X		X		
		14	15	16	13	14	15	16	13	
					X					
			3	4	1	2		4	1	
									6323/4	
	6322/4				6323/3					

***Spirodela polyrhiza* (L.) Schleiden**
Vielwurzlige Teichlinse
 sehr selten, in Teichen und Tümpeln

1x	6222/4				6223/3					
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
							X			
		14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1	
									6323/4	
	6322/4				6323/3					

***Stachys annua* (L.) L.** Einjähriger Ziest
 sehr selten, auf Kalkäckern Arch.

1x	6222/4				6223/3				RL 3	
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16	13	14	15	16	13	
								X		
			3	4	1	2		4	1	
									6323/4	
	6322/4				6323/3					

Stachys germanica L. Deutscher Ziest
seltener, auf Halbtrockenrasen, aus Gärten verwildert

Arch.

4x	6222/4				6223/3				RL 3	
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1	
	6322/4				6323/3				6323/4	

Stachys palustris L. Sumpf – Ziest
zerstreut in Gräben, feuchten Äckern

12x	6222/4				6223/3					
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1	
	6322/4				6323/3				6323/4	

Stachys recta L. Aufrechter Ziest
verbreitet auf Kalktrockenrasen, Wald- u. Gebüschsäumen

22x	6222/4				6223/3					
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1	
	6322/4				6323/3				6323/4	

Stachys sylvatica L. Wald – Ziest
verbreitet in Wäldern

33x	6222/4				6223/3					
	13	14	15	16	13	14				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1	
	6322/4				6323/3				6323/4	

Tanacetum corymbosum (L.) Sch. Bip.
Gewöhnliche Straußmargerite
 verbreitet in lichten Wäldern und Säumen

18x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X										
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X					
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X		X			
	6322/4				6323/3						

Tanacetum parthenium (L.) Sch. Bip. **Mutterkraut**
 selten, aus Gärten unbeständig verwildert, Arch.
 Heilpflanze

6x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X										
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X			X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Tanacetum vulgare L. **Rainfarn**
 verbreitet an Wegen, Unkrautfluren, Heilpflanze,
 giftig

29x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X				X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X		X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X		X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X		X			
	6322/4				6323/3						

Taraxacum sect. Erythrosperma (H.Lindb.) Dahlst.
Schwiele – Löwenzähne
 verbreitet auf Magerrasen, Trittrassen

19x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X										
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X		X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X	X		X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X					
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X			X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
							X				
	6322/4				6323/3						

Taraxacum set. Ruderalia Kirschner, H. Ollg. & Stepánek
Wiesen – Löwenzähne
 überall verbreitet und häufig

43x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		3	4	1	2		4	1		6323/4	
		X		X	X		X	X			
	6322/4			6323/3							

Taxus baccata L. **Gewöhnliche Eibe**
 zerstreut, gärtnerisch gepflanzt, giftig

8x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14			RL 3		
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X						
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X				X						
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X			X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X					X			
		3	4	1	2		4	1		6323/4	
	6322/4			6323/3							

Teesdalia nudicaulis (L.) R. Br. **Bauernsenf**
 sehr selten, auf Sandrasen, Wegen, Äckern

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14			RL 2		
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
							X				
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		3	4	1	2		4	1		6323/4	
	6322/4			6323/3							

Teucrium botrys L. **Trauben – Gamander**
 selten, auf Steinschutthalden, Weinbergen Arch.

3x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14			RL 3		
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
										X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
									X		
		3	4	1	2		4	1		6323/4	
	6322/4			6323/3							

Teucrium chamaedrys L. Edel – Gamander
 zerstreut auf besonnten Kalkmagerrasen, Heilpflanze

17x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X					
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X		X			
	6322/4				6323/3						

Teucrium scorodonia L. Salbei – Gamander
 verbreitet in bodensauren Eichen- und Kiefernwäldern

23x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X		X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X					
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X						
	6322/4				6323/3						

Thesium bavarum Schrank Bayerisches Vermeinkraut
 zerstreut in kalkreichen Kiefernwäldern, Säumen

9x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X						
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X					
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X						
	6322/4				6323/3						

Thlaspi arvense L. Acker – Hellerkraut
 überall verbreitet und häufig Arch.

41x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
					X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

***Thuja occidentalis* L. Abendländischer Lebensbaum**
 sehr selten, gärtnerisch gepflanzt, giftig,
 aus Amerika

2x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

***Thymelaea passerina* (L.)Coss. & Germ.**
Acker – Spatzenzunge
 sehr selten, auf offenen Erdanrissen, Halbtrockenrasen

2x	6222/4				6223/3					RL 2	
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

***Thymus pulegioides* L. subsp.pulegioides**
Feld – Thymian
 zerstreut auf Halbtrockenrasen, Heilpflanze

23x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

***Thymus pulegioides* subsp.carniolicus** (Borbás)P.A.Schmidt
Feld – Thymian
 sehr selten auf kalkhaltigen Trockenrasen

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Thymus vulgaris L. Echter Thymian
 sehr selten , durch Gartenabfälle verwildert , Heilpflanze

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Tilia cordata Mill. Winter – Linde
 überall verbreitet und häufig , Heilpflanze

37x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	X	X	X	X	X				6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			14	15	16	13	14	15	16	13	
			X	X	X	X	X	X	X	X	
				3	4	1	2		4	1	6323/4
				X	X			X			
	6322/4				6323/3						

Tilia platyphyllos Scop. Sommer – Linde
 verbreitet auf lockeren basen- und nährstoffreichen Böden

26x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2					X				6323/1		
6322/1	8	X				X	X	X	X	5	6323/2
	12	X	X	X	X	X	X	X		X	
		9	10	11	12			X	X	X	
			14	15	16	13	14	15	16	13	
			X	X	X	X	X	X	X	X	
				3	4	1	2		4	1	6323/4
				X							
	6322/4				6323/3						

Tilia x euchlora Koch Krim – Linde
 sehr selten , forstlich angepflanzt , aus Osteuropa

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2									6323/1		
6322/1	8					5	6	7	8	5	6323/2
	12						X				
		9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			14	15	16	13	14	15	16	13	
				3	4	1	2		4	1	6323/4
	6322/4				6323/3						

Tilia x vulgaris Hayne
selten , gärtnerisch gepflanzt

Holländische Linde
Neo

3x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
		X									
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
								X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
								X			
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Torilis arvensis (Huds.) Link
selten in extensiven Äckern, Weinbergen

Feld – Klettenkerbel
Arch.

5x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1	RL 3	
						X					
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
								X			
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X				X		
	6322/4				6323/3						

Torilis japonica (Houtt.) DC.
Gewöhnlicher Klettenkerbel
überall verbreitet und häufig

40x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X		X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X		X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X		X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X		X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Tragopogon pratensis L.
verbreitet auf Fettwiesen, Wegrändern

Wiesen – Bocksbart

37x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X		X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X		X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X		X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Trifolium dubium Sibth.
überall verbreitet und häufig

Kleiner Klee

	6222/4				6223/3						
42x	13	14	15	16	13	14					
	X		X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X	X	X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Trifolium fragiferum L.
selten auf lückigen Trittrasen , Wegrändern

Erdbeer – Klee

	6222/4				6223/3						
4x	13	14	15	16	13	14			RL 3		
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
								X		X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
							X				
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Trifolium hybridum L.
zerstreut in Fett- und Nasswiesen,Ruderalflächen

Schweden – Klee

	6222/4				6223/3						
17x	13	14	15	16	13	14					
	X		X								
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X	X		X	X			X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
					X	X	X				
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X			X		X		X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X	X	X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Trifolium incarnatum L.
zerstreut , unbeständig verwilderte Kulturpflanze

Inkarnat – Klee

Neo(19.Jh.)

	6222/4				6223/3						
8x	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X										
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
			X		X			X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X		X			
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X						
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
								X	X		
	6322/4				6323/3						

Trifolium medium L.
in lichten Wäldern, Säumen

Mittel – Klee

36x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X				X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X				X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X		X	X	X	X			X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		3	4	1	2		4	1			
		X		X	X		X	X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Trifolium montanum L. **Berg – Klee**
sehr selten , auf kalkhaltigen Magerrasen

2x	6222/4				6223/3				RL 3		
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
										X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		3	4	1	2		4	1			
							X	X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Trifolium pratense L.
überall verbreitet und häufig

Wiesen – Klee

43x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		3	4	1	2		4	1			
		X		X	X		X	X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Trifolium repens L. **Weiß – Klee**
überall verbreitet und häufig

43x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		3	4	1	2		4	1			
		X		X	X		X	X			
	6322/4			6323/3					6323/4		

Trifolium resupinatum L.
zerstreut, unbeständig verwildernd

Persischer Klee
Neo(19.Jh.)

8x

6222/4					6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
			X								
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
			X		X						
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
					X						
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X			X			
			3	4	1	2			4	1	
									X	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Trifolium rubens L. **Purpur-Klee**
zerstreut auf trocken, basenreichen Säumen

6x

6222/4					6223/3					RL 3	
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X		X				X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X	X					
			3	4	1	2			4	1	
									X	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Tripleurospermum inodorum (L.) C.H.Schultz
Geruchlose Kamille
überall verbreitet und häufig
Arch.

43x

6222/4					6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	X	X	X	X	X	X	X	X	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
					X	X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2			4	1	
			X		X	X			X	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Trisetum flavescens (L.) P.Beauv. **Goldhafer**
verbreitet auf Wiesen, für Schafe und Kaninchen giftig

39x

6222/4					6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	X	X	X	X	X	X	X	X	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
					X	X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X		X	X	X	X	X		
			3	4	1	2			4	1	
			X		X	X			X	6323/4	
	6322/4				6323/3						

***Tulipa gesneriana* L. Garten – Tulpe**
 zerstreut , durch Gartenabfälle verwildert , giftig ,
 aus Asien

9x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
				X							
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X		X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X		X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

***Tussilago farfara* L. Huflattich**
 überall verbreitet und häufig , Heilpflanze

40x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
			X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
						X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X	X	X	X		X			
	6322/4				6323/3						

***Typha latifolia* L. Breitblättriger Rohrkolben**
 zerstreut in oder an stehenden oder langsam fließenden
 Gewässern

7x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X		X	X		X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X					
	6322/4				6323/3						

***Ulmus glabra* Huds. Berg – Ulme**
 sehr selten, meist forstlich gepflanzt

2x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
							X				
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
									X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Ulmus laevis Pall. **Flatter – Ulme**
 sehr selten , forstlich gepflanzt

1x	6222/4				6223/3				V		
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Ulmus minor Mill. **Feld – Ulme**
 zerstreut , in Auengebüschen, durch Ulmensterben gefährdet

8x	6222/4				6223/3				V		
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Urtica dioica L. **Große Brennnessel**
 überall verbreitet und sehr häufig

43x	6222/4				6223/3				V		
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Urtica urens L. **Kleine Brennnessel**
 zerstreut , in Gärten, Schutzplätzen, vor allem in Dörfern
 Arch.

10x	6222/4				6223/3				V		
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Vaccinium myrtillus L. Heidelbeere
zerstreut in artenarmen Laub- und Nadelwäldern ,
Heilpflanze

12x		6222/4				6223/3								
		13	14	15	16	13	14							
6322/2		1		2		3		4		6323/1				
		X	X		X	X								
		8		5		6		7				8		6323/2
		X	X		X									
6322/1		8		5		6		7		8				
		X	X		X						5			
		12		9		10		11		9				
			X											
		14		15		16		13		13				
			X	X				X						
				3		4		1		4				
										6323/4				
		6322/4				6323/3								

Valeriana excelsa Poir. subsp. excelsa
Kriech – Baldrian
verbreitet an Gräben, Bächen, Waldlichtungen, Heilpflanze

39x		6222/4				6223/3								
		13	14	15	16	13	14							
6322/2		1		2		3		4		6323/1				
		X	X	X	X	X	X	X	X					
		8		5		6		7				8		6323/2
		X	X	X	X	X	X	X	X			X		
6322/1		8		5		6		7		8				
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	5			
		12		9		10		11		9				
			X	X	X	X	X	X	X	X				
		14		15		16		13		13				
			X	X	X				X	X	X			
				3		4		1		4				
										6323/4				
		6322/4				6323/3								

Valeriana officinalis L. Arznei – Baldrian
zerstreut in Gräben, Ufern , Heilpflanze

7x		6222/4				6223/3								
		13	14	15	16	13	14							
6322/2		1		2		3		4		6323/1				
			X											
		8		5		6		7				8		6323/2
				X				X						
6322/1		8		5		6		7		8				
				X				X						
		12		9		10		11		9				
			X											
		14		15		16		13		13				
			X											
				3		4		1		4				
										6323/4				
		6322/4				6323/3								

Valeriana pratensis Dierb. Wiesen-Baldrian
auf Halbtrockenrasen und Feuchtwiesen

4x		6222/4				6223/3								
		13	14	15	16	13	14							
6322/2		1		2		3		4		6323/1				
									X					
		8		5		6		7				8		6323/2
							X							
6322/1		8		5		6		7		8				
											5			
		12		9		10		11		9				
				X										
		14		15		16		13		13				
				3		4		1		4				
										6323/4				
		6322/4				6323/3								

Valeriana pratensis subsp.*angustifolia* (Soó)
Kirschner et al. **Hügel – Wiesen – Baldrian**
verbreitet an besonnten Gebüsch, Wegen, Böschungen

38x

6222/4				6223/3							
13	14	15	16	13	14						
	X		X		X		X				
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X		X		X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1		
					X	X		X	X		6323/4
	6322/4			6323/3							

Valerianella carinata Loisel. **Gekielter Feldsalat**
sehr selten, in Äckern, Weinbergen, an Wegen

1x Arch.?

6222/4				6223/3							
13	14	15	16	13	14						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X										
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1		
											6323/4
	6322/4			6323/3							

Valerianella dentata (L.) Pollich **Gezählter Feldsalat**
zerstreut an Wegrändern, in Getreidefeldern, Böschungen

16x

6222/4				6223/3							
13	14	15	16	13	14						
			X								
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
				X							
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
				X			X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
					X		X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1		
					X	X			X		6323/4
	6322/4			6323/3							

Valerianella locusta (L.) Laterr. **Gewöhnlicher Feldsalat**
verbreitet auf Äckern, Böschungen, Magerrasen

32x

6222/4				6223/3							
13	14	15	16	13	14						
			X								
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X		X	X	X	X	X	X		X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X	X	X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1		
			X		X	X		X			6323/4
	6322/4			6323/3							

Valerianella rimosa Bastard **Gefurchter Feldsalat**
 sehr selten , Getreidefelder, Hecken, Wegränder

2x	6222/4				6223/3				RL 3	
	13	14	15	16	13	14				
6322/1	6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1
	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16		13	14	15	16	13
			3	4	1	2		4	1	6323/4
	6322/4				6323/3					

Verbascum densiflorum
Großblütige Königskerze selten Arch:
 Heilpfl.

5x	6222/4				6223/3				5x	
	13	14	15	16	13	14				
6322/1	6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1
	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16		13	14	15	16	13
			3	4	1	2		4	1	6323/4
	6322/4				6323/3					

Verbascum lychnitis L. **Mehlige Königskerze**
 zerstreut an besonnten Säumen, Magerrasen, Wegen ,
 Heilpflanze

13x	6222/4				6223/3				13x	
	13	14	15	16	13	14				
6322/1	6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1
	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16		13	14	15	16	13
			3	4	1	2		4	1	6323/4
	6322/4				6323/3					

Verbascum nigrum L. **Schwarze Königskerze**
 sehr selten in Unkrautfuren, Wegen, Schutzplätzen ,
 Heilpflanze Arch.?

2x	6222/4				6223/3				2x	
	13	14	15	16	13	14				
6322/1	6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1
	8	5	6	7	8	5	6	7	8	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9
		14	15	16		13	14	15	16	13
			3	4	1	2		4	1	6323/4
	6322/4				6323/3					

Verbascum thapsus L. Kleinblütige Königskerze
 zerstreut in Unkrautfluren, Wegrändern, Schuttplätzen,
 Heilpflanze

17x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
							X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X					X		X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X		X	X			X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X			X		X		X		
		3	4		1	2		4	1		
		X						X			
									6323/4		
	6322/4				6323/3						

Verbena officinalis L. Echtes Eisenkraut
 zerstreut an Wegen, Schuttstellen, Heilpflanze Arch.

14x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
						X	X				
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X		X	X	X				
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X		X						
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X								
		3	4		1	2		4	1		
									6323/4		
	6322/4				6323/3						

Veronica agrestis L. Acker – Ehrenpreis
 verbreitet auf Äckern, Gärten, Friedhöfen Arch.

24x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
		X	X			X		X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X		X	X			X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X		X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
					X			X			
		3	4		1	2		4	1		
					X	X		X			
									6323/4		
	6322/4				6323/3						

Veronica anagallis – aquatica L. Blauer Wasser – Ehrenpreis
 zerstreut an Bächen, Gräben

8x

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
			X								
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
								X			
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
						X		X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X		X	X					
		3	4		1	2		4	1		
									6323/4		
	6322/4				6323/3						

Veronica arvensis L. **Feld – Ehrenpreis**
verbreitet auf Äckern, Gärten, lückigen Rasen Arch.

36x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X								
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
		X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X	X	X	X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X			X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X		X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Veronica beccabunga L. **Bach – Ehrenpreis**
verbreitet an Gräben, Bachufern, feuchten Waldwegen,
Heilpflanze

23x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
			X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X		X	X	X		X				
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X			X	X		X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
				X	X	X	X	X			
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X					
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
					X	X					
	6322/4				6323/3						

Veronica chamaedrys L. **Gamander – Ehrenpreis**
überall verbreitet und häufig

43x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X		X		X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X		
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X		X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Veronica filiformis Sm. **Faden – Ehrenpreis**
sehr selten, in Parkrasen, Wegen, Gärten Neo(1930)

1x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
						X					
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Veronica hederifolia L.
überall verbreitet und häufig

Efeu – Ehrenpreis

39x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X				X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X		X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X		X	X			X		
	6322/4				6323/3						

Veronica montana L.
*zerstreut an Waldwegen, in feuchten Laubwäldern,
 meist auf kalkarmen Böden*

Berg – Ehrenpreis

11x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X									
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X									
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X							
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X		X	X				
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Veronica officinalis L.
verbreitet in trockenen Wäldern, Heiden

Wald – Ehrenpreis

26x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
	X				X						
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X		X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X		X					X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X		X	X		X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X		X	X				
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
						X					
	6322/4				6323/3						

Veronica persica Poir.
überall verbreitet und sehr häufig

Persischer Ehrenpreis

Neo(1805)

43x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X	X	X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X	X	X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X		X	X		X	X		
	6322/4				6323/3						

Veronica polita Fr. Glanz – Ehrenpreis
 zerstreut in Äckern, Gärten, an Mauern Arch.

11x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
		X	X								
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X		X						X		
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			X			X			X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
									X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
									X		
	6322/4				6323/3						

Veronica scutellata L. Schild – Ehrenpreis
 sehr selten , in Ufern, Gräben, Nasswiesen

1x	6222/4				6223/3				RL 3		
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X								
	6322/4				6323/3						

Veronica serpyllifolia L. Quendel – Ehrenpreis
 verbreitet in Fettwiesen, Zierrasen, Trittgemeinschaften

32x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X	X	X	X	X		X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X			X		X	
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			X	X	X	X	X	X			
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X	X	X	X	X	X	X			
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
						X					
	6322/4				6323/3						

Veronica sublobata M.A.Fisch. Hecken – Ehrenpreis
 zerstreut an Hecken, Gebüschsäumen, Gärten

16x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
	X		X	X							
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	X	X	X	X	X		X				
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			X	X		X	X				
		14	15	16	13	14	15	16	13		
		X		X	X		X				
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
	6322/4				6323/3						

Veronica teucrium L. Großer Ehrenpreis
 zerstreut in Halbtrockenrasen

12x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X						X			
	12	9	10	11	12		X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X			X	X		X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X			X					
	6322/4				6323/3						

Viburnum lantana L. Wolliger Schneeball
 verbreitet an Waldrändern, Hecken, kalkhaltigen Böden

28x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	X		X		X				6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X		X	X	X	X	X	X		
	12	9	10	11	12		X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
				X		X	X		X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
						X	X				
	6322/4				6323/3						

Viburnum opulus L. Gewöhnlicher Schneeball
 verbreitet an Ufern, Hecken, sickerfeuchten Böden,
 giftig

38x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	X		X		X				6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12		X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
			X	X		X	X		X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
			X			X	X				
	6322/4				6323/3						

Vicia angustifolia L. Schmalblättrige Wicke
 verbreitet auf trockenen Wiesen, Böschungen, Äckern

31x	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	X		X	X	X	X	X	X	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
		X		X	X	X	X	X	X	X	
	12	9	10	11	12		X	X	X	X	
		14	15	16	13	14	15	16	13		
				X		X	X	X	X		
			3	4	1	2		4	1	6323/4	
						X	X				
	6322/4				6323/3						

Vulpia myuros (L.) C.C.Gmel.

Mäuseschwanz – Federschwingel

selten , in Brachen , Ruderalstellen

	6222/4				6223/3						
4x	13	14	15	16	13	14					
	X										
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
							X	X			
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
			X								
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1		
										6323/4	
	6322/4				6323/3						

Weigela florida (Bunge) A.DC. **Rosenrote Weigelie**

sehr selten , gärtnerisch gepflanzt , teilweise verwildert ,

aus Ostasien

	6222/4				6223/3						
2x	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
				X							
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
							X				
			14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1		
										6323/4	
	6322/4				6323/3						

Zanichellia palustris L. **Sumpf – Teichfaden**

sehr selten , in eutrophierten Tümpeln

	6222/4				6223/3						
2x	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			14	15	16	13	14	15	16	13	
					X	X					
			3	4	1	2		4	1		
										6323/4	
	6322/4				6323/3						

	6222/4				6223/3						
	13	14	15	16	13	14					
6322/2	1	2	3	4	1	2	3	4	6323/1		
6322/1	8	5	6	7	8	5	6	7	8	5	6323/2
	12	9	10	11	12	9	10	11	12	9	
			14	15	16	13	14	15	16	13	
			3	4	1	2		4	1		
										6323/4	
	6322/4				6323/3						