

Annleggsgartnardagene 12 feb. 2014 - Ulvik
Aktuelle bie-venlege blommar for Vestlandet



Sortert på mest aktuelle for direkte såing, utplanting og stauder

Norsk namn	Latinsks namn	Type plante	Gode for : (3=best)				Norske/Danske verdier				Prote. %	såing fork. Staud	Merknad	Sommar fugler
			Honning bie	Kt. Humle	L.t. Humle	Solit. Bier	Bløming måned	Nektar for bier	Polle n f. bier	P. verd				
Agurkurt	<i>Borago officinalis</i>	a	3	3	3	2	6 - 9	3	2			direkte	Aktuell i frøbl.	
Atlasblom	<i>Clarkia amoena</i>	a-2 h	1	1	1	1	7 - 8	1	1			direkte	(Godetia)	
Ringblom	<i>Calendula officinalis</i>	a h					7 - 9	1	1			direkte	Aktuell i frøbl.	x
Knoppurt	<i>Centaurea sp.</i>	a / s - h/v	2	3	3	3	6 - 9	2	2		24 - 26	direkte	Aktuell i frøbl.	
Ormehode	<i>Echium vulgare</i>	a,2 h	3	3	3	2	6 - 8	3	2		44 %	direkte	Blue Bedder'	
Kaliforniavalmue	<i>Eschscholzia californica</i>	a - h	1	1	1	1	7 - 8					direkte	Aktuell i frøbl.	
Bokhvete	<i>Fagopyrum esculentum</i>	a - h	1	1	-	1	7 - 8	3	1		11 %	direkte	Aktuell i frøbl.	
Valmue	<i>Papaver spp.</i>	a, s h	2	2	1	2	6 - 9	1	2	*	19 %	direkte	Aktuell i frøbl.	x
Honningurt	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	a -h	3	2	1	1	6 - 9	3	3			direkte		
Duftreseda	<i>Reseda odorata</i>	a -h	3	2	1	3	7 - 8	3	2			direkte	Kalk	
Kokardeblomst	<i>Gaillardia spp.</i>	a / s - h	2	2	2	2	6 - 9					fork.	Aktuell i frøbl.	X
Solsikke	<i>Helianthus spp.</i>	a -h	2	2	2	2	8 - 10	2	2		31 %	fork.		x
Kattost	<i>Malva spp.</i>	a,s h	2	2	2	1	7 - 9	2	2			fork.		x
Salvia	<i>Salvia spp.</i>	a-s h	2	2	3	1	6 - 9					fork.		x

Aktuelle stauder		Type plante	Honning bie	Kt. Humle	L.t. Humle	Solitt Bier	Bløming måned	Nektar for bier	Polle n f. bier	P. verd	Prote. %	såing fork. Staud	Merknad	Sommar fugler
Ryllikk	Achillea sp.	s	2	2	1	3	7-10	0	1			stau		
Jonsokkoll	Ajuga pyramidalis	s v/h	1	2	2	2	5-6	3	2			stau		
Fjærekoll	Armeria maritima	s v	2	2	2	2	5-9	1	1			stau		
Aster (arter)	Aster sp.	s	3	2	2	3	6-9	1	2			stau		X
Oljemynte	Calamintha nepeta	s h						3	2			stau		X
Campanulaer	Campanula sp.	s - H	2	3	2	3	7-9	2	2			stau		
Purpursolhatt	<i>Echinacea purpurea</i>	s h	0	2	2	2	7-9	0	0			stau		X
Kuletistel	Echinops spp.	s - h	2	2	2	2	7-8	2	2			stau		
Strandtorn	Eryngium spp.	s - v/h	2	3	3	2	7-9	2	2			stau		
Hjortetrøst	Eupatorium cannabinum	s - h/v	2	2	2	1	7-9	2	2			stau	som.fuglar	X
Storkenebb	Geranium spp.	s	2	2	2	2	6-7	2	1			stau		
Lavendel	Lavandula angustifolia	b e - h	3	3	3	2	7-8	2	1	19 %		stau		
Kattehale	Lythrum salicaria	s v/h	2	1	2	1	8-9	3	2			stau		
Kattemynte	Nepeta sp.	s - h	2	2	3	1	7-9	3	1			stau		
Bergmynta	Origanum vulgare	s k v/h	2	2	3	2	7-8	3	1			stau		
Ormerot	Persicaria bistorta	s h	2	2	2	1	6-10					stau		
Fjellflokk	Polemonium caeruleum	s v/h	2	2	2	1	6-7	3	2			stau		
Lungeurt	Pulmonaria spp.	s - h	0	1	3	2	4-5	0	0			stau		
Solhatt	Rudbeckia sp.og Echinac	s	2	2	2	2	7-8	1	2			stau		X
Skabiosa	Scabiosa spp. Knautia sp	s v/h	2	3	3	3	7-9	2	1	25 %		stau		
Bergknapp	Sedum spp.	s - v/h	2	2	2	2	6-8	3	2			stau		X
Gullris	Solidago spp.	s	2	2	2	2	7-10	1	2			stau		X
Jernurt	Verbena spp.	s (a) h	2	2	2	1	7-10					stau		X
Veronika	Veronica spp.	s -h	3	3	3	2	7-9	2	1			stau		

"Bakhageplanter"

Steinkløver	Melilotus spp.	a,2,s- v/h	3	3	3	2	7-9	3	2*			bak		
Alsikke kløver	Trifolium hybridum	s	3	3	3	3	6-8	3	3*	14		bak	*	
Rødkløver	Trifolium pratense	s	2	2	3	1	6-8	2	3*	32 %		bak		
Kvitkløver	Trifolium repens	s v/j	3	3	3	2	6-8	3	3*	35 %		bak		
Sennep gul	Sinapis alba	a -h	3	3	3	2	6-8	3	3*	22 %		bak		