

Anleggsgartnardagene 12 feb. 2014 - Ulvik
**Aktuelle bie-venlige blommar for
 Vestlandet**

a = annual / eittårig 2 = Toårig S = staude L = laukplanteknoll b = busk t = tre k = krydderplante h = hageplante v = vokser vill u = "ugrasplante"	I følge "Plants for Bees" IBRA 2012. Verdi 3 er best Tomme c. mangler
--	---



Foto Åslaug Viken

Sortert for soltærber meir enn verdi 2

Norsk namn	Latinsks namn	Type plante	Gode (verdi) for :				Norske/Danske verdier				Prote. %	Merknad	Honnlig plante	Som - mar fugler	
			Honning bie	Kt. Humle	L.t. Humle	Solt. Bier	Bløming månad	Nekt ar for n. f. bier	Polle n. f. bier	P. ver d					
Ryllikk	Achillea sp.	s	2	2	1	3	7-10	0	1					n	
Aster (arter)	Aster sp.	s	3	2	2	3	6-9	1	2					i ?	X
Røssleng	Calluna vulgaris	b	3	3	3	3	7-9	3	2	*	14 %			i	
Blåklukke	Campanula rotundifolia	s - v	2	3	2	3	7-9	2	2					n	
Campanulaer	Campanula sp.	s - H	2	3	2	3	7-9	2	2						
Knoppurt	Centaura sp.	a / s - h/v	2	3	3	3	6-9	2	2		24 - 26	Aktuell i frøbl		i	
Tistel	Cirsium / Cardus ssp.	a, 2 u/v	2	3	3	3	6-9	3	2		22 %				
Hagforn	Crataegus spp.	t - v/h	3	1	1	3	6	2	2					i	
Haukesjegg	Crepis spp.	a / s - u	1	1	1	3	6-9	1	1						
Klokkelyng og v4	Erica spp.	b	3	3	3	3	3-9	3	2					i	
Eføy	Hedra helix	b e - h	2	1	0	3	9-11	2	2						Colletes hederæe
Bjørnekleks	Heracleum spp.	2-s - u	1	2	1	3	6-9	2	2					n	Invasiv plante!
Trittunge	Lotus corniculatus	s - v	2	3	3	3	6-7	2	2		36 %			n	
Fredløs	Lysimachia vulgaris	s h	0	0	0	3	7-8								
Pardiseple	Malus baccata	t - h	3	2	2	3	5	3	3					i	
Villapal	Malus sylvestris subsp.	t - v	3	2	2	3	5-6	3	3					i	
Eple (hage)	Malus x domestica	t - h	3	2	2	3	5-6	3	3	*				i	
Esparsett	Onobrychis vicifolia	a-2 h	3	3	3	3	5-6	3	3						treng kalk
Morell	Prunus avium	t - v/h	3	2	2	3	4-5	2	2					i ?	
Pære	Pyrus spp.	t h	2	1	1	3	5	2	2		0,26				

vikting for:

Sortert for soltærberier meir enn verdi 2			Code (verdi) for :				Norske/Danske verdier				Prote. %		Merknad		Honnig plante		Som - mar
Norsk namn	Latinsks namn	Type plante	Honning bie	Kt. Humle	L.t. Humle	Solt. Bier	Bløming måned	Nekt ar for bier	Polle n. f. bier	P. ver d	Prote. %	Merknad	Honnig plante	Som - mar fugler			
Duftreseda	<i>Reseda odorata</i>	a -h	3	2	1	3	7-8	3	2			Kalk					
Bjørnebear	<i>Rubus fruticosus</i>	s/b	3	3	3	3	7-9	3	3	*	15 %	*	j				
Pil	<i>Salix spp.</i>	b /t v/h	3	3	3	3	4-5	3	3	*	22 - 39%			x			
Skabiosa	<i>Scabiosa spp. Knautia sp.</i>	s v/h	2	3	3	3	7-9	2	1		25 %						
Blåknapp	<i>Succisa pratensis</i>	s - v	2	3	3	3	7-9	1	1								
Valurt	<i>Symphytum officinale</i>	s - h	1	3	3	3	6-8	3	1		18 %	litt utbreianden					
Løvetann	<i>Taraxacum officinale</i>	s - h	3	3	3	3	5-6	3	3	*	19 %		j				
Alsikke kløver	<i>Trifolium hybridum</i>	s	3	3	3	3	6-8	3	3	*	14	*	N ?				
Bønnevikke	<i>Vicia faba</i>	a - j	3	3	3	3	6-8	1	1		24 %						
Platanløn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	t - fv	3	2	2	2	5-6	3	2	*			j				
Jonsokkoll	<i>Ajuga pyramidalis</i>	s v/h	1	2	2	2	5-6	3	2								
Krypsjonsokkoll	<i>Ajuga reptans</i>	s - h / v	1	2	2	2	5-7	2	1				0 n				
Fjærekoll	<i>Armeria maritima</i>	s v	2	2	2	2	5-9	1	1								
Agurkurt	<i>Borago officinalis</i>	a	3	3	3	2	6-9	3	2				j				
Oljeraps	<i>Brassica napus</i>	a-2 -h	3	3	3	2	5-6	3	3	*	22 %		j				
Ryps	<i>Brassica rapa</i>	a, 2 for	3	3	3	2	6-7	3	3		44 %						
Mispel	<i>Cotoneaster sp.</i>	b	3	3	2	2	5-7	3	2				n				
Purpursolhatt	<i>Echinacea purpurea</i>	s h	0	2	2	2	7-9	0	0								
Kuleistel	<i>Echinops spp.</i>	s - h	2	2	2	2	7-8	2	2								
Ornehode	<i>Echium vulgare</i>	a,2 h	3	3	3	2	6-8	3	2		44 %	Blue Bedder'					
Bakkestjerne	<i>Erigeron spp.</i>	a / s - h	2	2	2	2	7-8	2	2								
Strandtorn	<i>Eryngium spp.</i>	s - v/h	2	3	3	2	7-9	2	2								
Kokardeblomst	<i>Gaillardia spp.</i>	a / s - h	2	2	2	2	6-9	2	2					X			
Storkenebb	<i>Geranium spp.</i>	s	2	2	2	2	6-7	2	1				n				
Solsikke	<i>Helianthus spp.</i>	a -h	2	2	2	2	8-10	2	2		31 %			x			
Skjerm sveve	<i>Hieracium umbellatum</i>	s - v	1	1	1	2	6-10										
Dauvesle	<i>Lamium album</i>	a - u	1	2	3	2	5-9	2	1								
Raudtviann	<i>Lamium purpureum</i>	a - u	1	2	3	2	4-9	2	1								
Haremat	<i>Lapsana communis</i>	a-s v	1	1	1	2	7-9										
Lavendel	<i>Lavandula angustifolia</i>	b e - h	3	3	3	2	7-8	2	1		19 %		j				
Følblom	<i>Leontodon spp.</i>	s - v	2	1	1	2	7-10	1	2								

viktig for:

Sortert for soltærberier meir enn verdi 2

			Code (verdi) for :				Norske/Danske verdier									
Norsk namn	Latinsks namn	Type plante	Honningbie	Kt. Humle	L.t. Humle	Solt. Bier	Bløming månad	Nekt ar for bier	Polle n. f. bier	P. verd	Prote. %	Merknad	Honning plante	Som - mar fugler		
Prestrakege	<i>Leucanthemum vulgare</i>	s v/h	1	1	1	2	6-8							X		
Steinkløver	<i>Meililotus spp.</i>	a,2,s-v/h	3	3	3	2	7-9	3	2	*						
Forglemmegei	<i>Myosotis spp.</i>	a / s - h	2	2	2	2	4-9	1-								
Bergmynta	<i>Origanum vulgare</i>	s k v/h	2	2	3	2	7-8	3	1							
Valmue	<i>Papaver spp.</i>	a, s h	2	2	1	2	6-9	1	2	*	19 %		X			
Legebestrot	<i>Petasites hybridus</i>	s - h	2	2	2	2	3-5	3	3			Invasiv plantn				
Rødsveve	<i>Pilosella aurantiaca</i>	s - v	1	1	1	2	6-9									
Plomme	<i>Prunus domestica</i>	t - h	2	2	2	2	5	3	3							
Laurbærhegg	<i>Prunus laurocerasus</i>	b	2	2	1	2	5-6						n			
Lungeurt	<i>Pulmonaria spp.</i>	s - h	0	1	3	2	4-5	0	0							
Soleie	<i>Ranunculus spp</i>	s v	0	0	0	2	5-9	1	2							
Reddik	<i>Raphanus sativus</i>	as	3	3	3	2	6-8	3	2							
Alperips	<i>Ribes alpinum</i>	b	3	3	2	2	5-6	2	2				?			
Solbær	<i>Ribes nigrum</i>	b - h	3	3	2	2	5	1	1							
Solhatt	<i>Rudbeckia sp.og Echinac</i>	s	2	2	2	2	7-8	1	2				n			
Salvie	<i>Salvia officinalis</i>	k - h	2	2	3	2	6-7	3	2		23 %					
Bergknapp	<i>Sedum spp.</i>	s - v/h	2	2	2	2	6-8	3	2				X			
	<i>Senecio elegans</i>	a	2	2	2	2	5-7					Afrikansk rosa				
Sennep gul	<i>Sinapis alba</i>	a - h	3	3	3	2	6-8	3	3	*	22 %		j			
Åkersennep	<i>Sinapis arvensis</i>	a-2 -v	3	3	3	2	5-9	3	3		34 %					
Gullris	<i>Solidago spp.</i>	s	2	2	2	2	7-10	1	2				X			
Dylle	<i>Sonchus spp.</i>	a,s u	1	1	1	2	7-10					Soltærberier i				
Svinerot	<i>Stachys spp.</i>	a,s u/v/h	2	2	3	2	7-8	2	2			<i>Stachys byzantina</i> - Storullbie				
Timian	<i>Thymus spp.</i>	b e - h	2	2	2	2	7-8	2	1			kalk- steinbed				
Kvitkløver	<i>Trifolium repens</i>	s v/j	3	3	3	2	6-8	3	3	*	35 %		j			
Hestehov	<i>Tussilago farfara</i>	s - h	2	2	2	2	3-5	2	3				n			
Blåbær	<i>Vaccinium myrtillus</i>	b - v	1	2	2	2	5-6	2	2		14		n			
Tyttebær	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	b v	1	2	2	2	5-6	3	1							
Kongslys	<i>Verbascum spp.</i>	2 - v/h	1	1	1	2	7-8	1	2							
Veronika	<i>Veronica spp.</i>	s - h	3	3	3	2	7-9	2	1							
Vikke	<i>Vicia spp.</i>	a,s v/h	1	3	3	2	5-9	2	1							

viktig for: