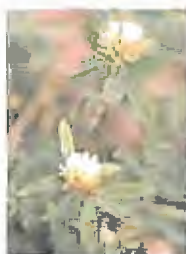


BLOEIKAART 2012



Alexandrijnse  
klaver



Boekweit



Boïderik



Chrysant



Cosmea



Gele ganzebloem



Gipskruid



Hoofdjesgillia



Klaproos



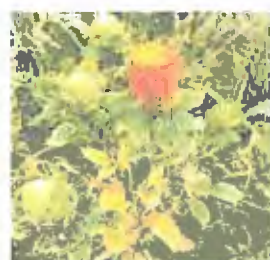
Korenbloem



Luzerne



Meisjesogen



Saffloer

**Optioneel: Schermbloemigen**

Zijn zeer goed voor zweefvliegen, maar kunnen de wortelmieg helpen overwinteren.



Groot akkerscherm



Kleine zonnebl.

**Optioneel: Phacelia**

Zeer geschikt voor honingbijen, maar het zaad kan ongewild aanwezig blijven.

Past goed bij het Jaar van de Bij.



BLOEIKAART 2012



	Aandeel (%)	Natuurlijke vijanden	Bestuivers	Vogels	Groep	Bloemkleur	Hoogte	Bloei
Alexandrijnse klaver	8	nectar/stuifmeel	Hb5/H/Wb/V		Meerjarig	wit/roze	0,05-0,35	mei-okt
Boekweit	16	nectar/stuifmeel	Hb5	✓	Eenjarig	wit/roze	0,3-0,7	jun-aug
Bolderik	8	nectar/stuifmeel	Hb2		Eenjarig	Lila met wit	0,7-1,0	jun-aug
Chrysant	3	nectar/stuifmeel	Hb1		Eenjarig	geel of wit met bruine banden	0,4-0,6	jun-aug
Cosmea	2	stuifmeel	Hb5/H/V		Eenjarig	rozerood-wit	0,8-1,5	jul-okt
Gele ganzenbloem	2	nectar/stuifmeel	Hb3/V		Eenjarig	geel	0,3-0,6	jun-sep
Gele kamille		nectar/stuifmeel	Hb1/Wb/V		Meerjarig	geel	0,4-0,7	jun-sep
Gipskruid	8	nectar/stuifmeel	Hb3/Wb		Meerjarig	wit	0,7-1,0	jun-jul
Groot akkerscherm*	3	nectar/stuifmeel	Hb1		Eenjarig	wit	0,7-1,0	jun-jul
Hoofdjesgilia	3	stuifmeel	Hb1/H/V		Eenjarig	lavendelblauw	0,4-0,6	mei-sep
Klaproos	3	stuifmeel	Hb5/H		Meerjarig	rood/oranje	0,8-1,0	mei-jun
Korenbloem	8	nectar/stuifmeel	Hb5/H/V		Eenjarig	blauw	0,5-0,8	jun-aug
Luzerne	8	nectar/stuifmeel	Hb4/H/Wb/V	✓	Meerjarig	blauw/paars	0,3-0,8	jun-sep
Meisjesogen	3	nectar/stuifmeel	Hb3/H		Meerjarig	geel	0,6-1,0	jul-aug
Phacelia*	2	stuifmeel	Hb5/H/V		Eenjarig	blauw	0,3-1,0	mei-sep
Saffloer	4	stuifmeel	Hb1	✓	Eenjarig	geel/oranje	0,7-1,1	jul-aug
Zonnebloem	2	nectar/stuifmeel	Hb5/H	✓	Eenjarig	geel, bruinig hart	0,8-4,0	jul-okt
Zomertarwe	14			✓	Eenjarig			
Gierst	3			✓	Eenjarig			

\*Vetgedrukt: Niet in alle mengsels.

Honingbijen: Hb1=zelden bezocht; Hb5=zeer goed bezocht

H=Hommels

Wb=Wilde bijen

V=Vlinders