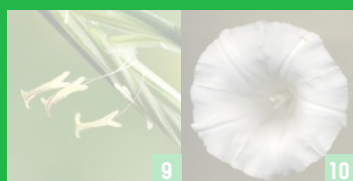


ONKRUIDEN IN VOLGORDE VAN FREQUENTIE VAN WAARNEMEN TIJDENS 10 BEDRIJFSBEZOeken:



HARDNEKKIGE PROBLEEMONKRUIDEN:



TEELTEN WAARIN ONKRUID GEREGISTREERD WERD TIJDENS DIT PROJECT:



VOGELMUUR

Zaadonkruid met uitgestrekt oppervlakkig wortelstelsel, tot max 10 cm diep

Nederlandse naam:

Vogelmuur

Wetenschappelijke naam:

Stellaria media

Indicatie bodemtoestand:

- Matig tot zeer voedselrijk, matig tot zeer stikstofrijk
- Kalkrijk

Aanpak van bodemtoestand indien onkruid problematisch is:

Optimalisatie van bemesting op basis

van analyse, stikstofdosering beperken en dosis organisch materiaal beperken gedurende enkele tot meerdere jaren

Aanpak van onkruid:

- Manueel: schoffelen
- Mechanisch: frequent schoffelen vóór zaadvorming
- Meteen verwijderen bij 1e waarneming en alle wortels verwijderen (meestal één centrale wortel), Vogelmuur kan dichte matten vormen

Bodemtype	zand				leem				klei					
Bloeiperiode	Jan	Feb	Maa	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec		
Teelt	beschut						openlucht							
pH	4		5		6		7		8		9			
Nutriënten	Voedselarm				Matig voedselrijk				Voedselrijk				Zeer voedselrijk	
% koolstof	< 0,5%				0,5-1%				1-1,5%				>1,5%	



"Onkruidbeheersing in de biologische kleinfruitsector" is een project gefinancierd door:



Met dank aan Proefcentrum Sierteelt voor het delen van hun uitstekend fotomateriaal:



Met dank aan onze partner:



Verantwoordelijke project en onkruidfiches:



PAMEL
PROEFCENTRUM
VLAAMS-BRABANT