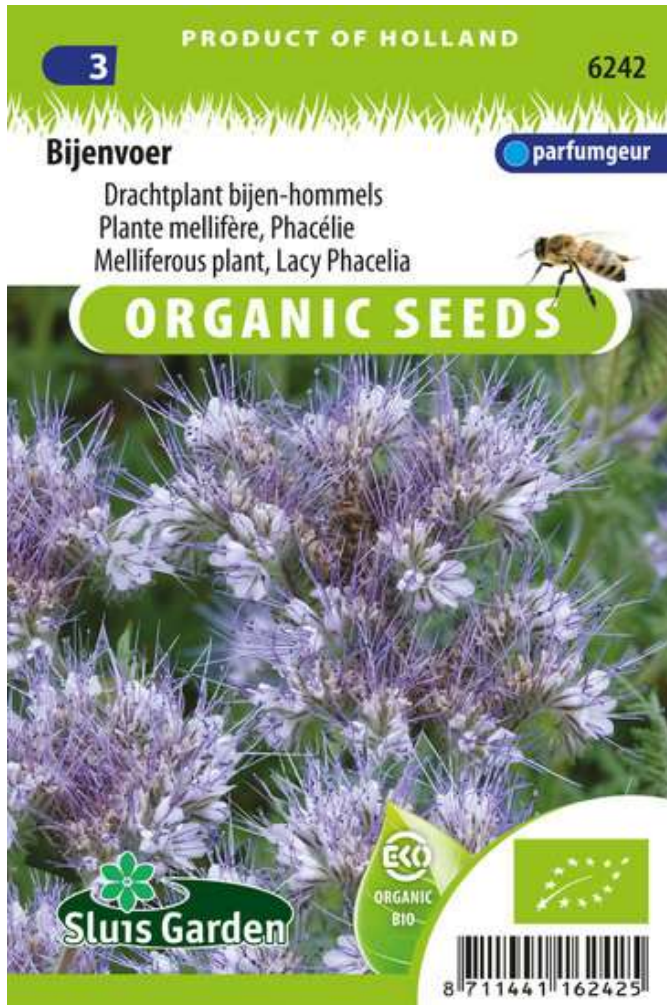


Succesvol tuinieren

begint met de vertrouwde kwaliteitszaden van De Bolster. Natuurlijk 100% biologisch, ruime keuze en snel geleverd!



Groenbemester Phacelia | BIO

Phacelia werkt erg goed als losmaker van de bodem. De grond wordt doorlaatbaar. Bloeit erg goed en trekt bijen aan. Geeft veel organische stoffen voor de moestuin.

Artikelnummer

: SL6242

Levertijd

: **Binnen 2 werkdagen**

€ 2,10

Prijs per stuk


Aantal:

1

Heb je een vraag over dit product?

Stel ons je vraag!

- [Omschrijving](#)

Phacelia Bijenvoer	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Zaaien onder glas												
Zaaien in volle grond												
Oogsten												
Kiemdagen: 14 Zaaitemp.: 16°C									3000 zaden 6,0 gram			

Groenbemester zaden kopen

De grond in de moestuin raakt soms 'op'. Dit betekent dat de grond niet veel **organische stoffen** in zich heeft en dat heeft als gevolg dat je groente, fruit en kruiden in de moestuin niet meer zo hard groeien. Om dit op te lossen kun je in de moestuin gebruik maken van een **groenbemester**. De zaden van de phacelia geven planten met mooie paarse kleuren. **Phacelia, ook wel bijenvoer of bijenbrood genoemd**, is een goede groenbemester voor in de moestuin omdat het veel **organische stoffen** voor de bodem geeft en het trekt bijen en hommels aan. Deze kunnen op hun beurt weer de rest van de tuin bevruchten en daarom zal Phacelia niet alleen goed zijn voor de grond maar ook indirect voor de planten en de gewassen. Het zal een breedvertakte wortelmassa opleveren die de bodem grondig los maakt. De bloemen **groeien erg snel** en het al gauw een kleurige bedoeling.

Phacelia zaaien en telen

De Phacelia zaden zitten verpakt in een zakje van 6 gram, wat gelijk staat aan ongeveer 3000 zaden. Het **zaaien** gebeurt direct in de vollegrond, in de maanden maart tot en met augustus. Doe dit direct na de oogst of natuurlijk op de delen in de moestuin die je niet gebruikt. Zaaien bij een perfecte temperatuur van 16 graden. Het zal ongeveer 2 weken duren voordat de zaden ontkiemt zullen zijn, afhankelijk van het weer. De Phacelia niet uitdunnen, dan kan het de grond lekker **los woekeren**. Na ongeveer 3 maanden kan het door de grond verwerkt worden, het liefst in het najaar. Na het doorverwerken zal de grond in je moestuin weer vol zitten met **organische stoffen** zodat de tuin weer jaren genoeg energie heeft om de groenten te laten groeien.

moestuin beginnen

Wel of geen groenbemester?

Geplaatst op: 17/09/2017 /

Reacties: [Geen reacties](#) /

Categorieën: [Moestuin beginnen](#)

De herfst nadert, de laatste oogsten van tomaten, paprika, sla, aubergine, bieten en meer geven een overvloed aan groenten. Om nog maar niet te spreken van de vele druiven, appels, bramen en frambozen. Maar dan blijft er kale aarde achter. In de winter kun je die laten vergrassen, steeds blijven wieden of een groenbemester zaaien. Wel of geen groenbemester? Ik ben benieuwd wat jullie kiezen?



Wat zijn groenbemesters?

Dit zijn planten die je na de oogst zaait met als doel dat deze plant voedingswaarde aan je tuinaarde toe voegt. Een soort levende mest eigenlijk. Deze planten ploeg je na de groei onder, ze leveren je bodem dan stikstof en organische stof. De bodem wordt er ook lekker luchtig van. Je hebt een stuk van de tuin nodig waar je op dat moment niet op wil of kunt

kweken. Ik gebruik groenbemesters alleen in het najaar. Maar je zou ook kunnen kiezen om 1/4 van je tuin jaarlijks bij te voeden met groenbemesting. Groenbemesting kan met verschillende planten. Bekende groenbemesters zijn: Klaver soorten, deze voegen stikstof aan de aarde toe, wat top is, maar ze blijven maar boven komen als onkruid. Phacelia of bijenplant, winterrogge, calendula (goudsbloem) deze ontsmet de aarde, boragie, boekweit, (komkommerkruid), klaversoorten of gras. Mijn persoonlijke voorkeur gaat uit naar makkelijk te kweken planten die ik in augustus kan zaaien en in het voorjaar kan onderspitten. Ik heb winterrogge geprobeerd, deze kwam moeilijk op, ik kweek in de zomer aan alle tuin randen al goudsbloem, ook komkommerkruid kweek ik als kruid in de zomer, daarom ben ik uitgekomen op phacelia. Deze plant kiemt ongelooflijk makkelijk, groeit snel, bijen zijn er dol op en de bloemen vind ik mooi.



Wel of geen groenbemester?

Zijn er ook nadelen aan een groenbemesting? Ja je moet er plek voor hebben. Elke tuinder volgt [wissel teelt](#) omdat de aarde anders uitgeput raakt en je ziekten krijgt. Als je een groenbemester op een kwart van je tuin zaait als wisselteelt kun je een kwart van je tuin niet gebruiken voor oogstbare gewassen. Ik gebruik de groenbemesters als najaar steelt, de aarde staat dan "leeg". Mij bespaart het op deze manier wieden in de winter, daar ben ik niet zo dol op, maar ik hou wel van een nette tuin, met een groenbemesters blijft de tuin netjes. In het voorjaar moet je het gewas onder spitten, dat is dan wel weer een werkje, maar het is maar een klus die ik er bij neem.

PS: ik zou nooit kool soorten als groenbemesters nemen, het is zo wie zo al moeilijk om de tuin knol voetvrij te houden en kool en knolvoet horen bij elkaar.

Wil je meer weten over wisselteelt? [klik hier](#)