

# VLM informeert over correcte toepassing groenbedekkers

nieuws

Nu de eerste oogstwerkzaamheden op het veld volop bezig zijn, wil de Vlaamse Landmaatschappij (VLM) land- en tuinbouwers nog even op de hoogte brengen van een aantal goede landbouwpraktijken voor de inzaai van groenbedekkers. Groenbedekkers spelen immers een belangrijke rol bij het vermijden van een te hoog nitraatresidu op de akkers.

🕒 8 AUGUSTUS 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:11

Lees meer over:

mest

▫

Nu de eerste oogstwerkzaamheden op het veld volop bezig zijn, wil de Vlaamse Landmaatschappij (VLM) land- en tuinbouwers nog even op de hoogte brengen van een aantal goede landbouwpraktijken voor de inzaai van groenbedekkers. Groenbedekkers spelen immers een belangrijke rol bij het vermijden van een te hoog nitraatresidu op de akkers.

Volgens VLM is een vroege inzaai bij een aantal groenbedekkers van belang. “Inzaai in augustus of begin september geeft het meeste kans op positieve gevolgen. Bij vroege inzaai volstaat over het algemeen ook een lagere zaaidichtheid”, klinkt het. Na een vroege oogst van groenten of vroege aardappelen en na gewassen die stikstofrijke oogstresten achterlaten, is het bijvoorbeeld aangewezen om snel een groenbedekker te zaaien.

Daarnaast speelt ook het soort groenbedekker en de periode van vernietiging een grote rol om het gewenste resultaat te verkrijgen. Op die manier kunnen nadelige gevolgen zoals hergroei uit wortelresten, het kiemen van het gevormde zaad, het uitdrogen van de bodem of het vermeederen van ziektes of van de slakkenpopulatie vermeden worden.

VLM geeft mee dat het meestal niet nodig is om groenbedekkers te bemesten, al kan een beperkte mestgift na graangewassen aangewezen zijn. “Na de voorbereidende grondbewerkingen zaait de landbouwer de groenbedekker best in als het niet te nat is. Ook intensieve grondbewerkingen zijn niet steeds nodig”, luidt het.

De dienst Bedrijfsadvies van VLM waarschuwt er ook voor dat landbouwers moeten rekening houden met de nalevering van stikstof uit de groenbedekker. “Hoe meer ontwikkeld de groenbedekker is, hoe meer stikstof hij in principe zal naleveren. En hoe vroeger de groenbedekker wordt vernietigd of ingewerkt, hoe sneller de nalevering van de stikstof zal gebeuren.” In een aantal gevallen zijn landbouwers verplicht om een groenbedekker te gebruiken, bijvoorbeeld als er na de oogst van de hoofdteelt vloeibare dierlijke mest op de akker wordt gevoerd. Ook mag de maximale bemestingsnorm van 170 kilo stikstof uit dierlijke mest bij graangewassen alleen toegepast worden als een groenbedekker wordt ingezaaid. Een niet-vlinderbloemige groenbedekker is verplicht op derogatiepercelen met wintertarwe en triticale.

**Meer informatie: [Het inzaaien van groenbedekkers loont op korte en lange termijn](#)**

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)