

# Graslandvernietigingschema 2022

Versie: 04-01-2022

Grondsoort	Klei	Veen	Zand & Löss	Toelichting	
1 t/m 15 jan. 16 t/m eind jan.	1			1	Verboden.
1 t/m 15 febr. 16 t/m eind febr.	1-feb		1-feb	2	Toegestaan. Stikstofbemesting mag alleen wanneer uit een <i>graslandvernietigingsmonster</i> blijkt, dat het volggewas stikstofbemesting nodig heeft.
1 t/m 15 mrt. 16 t/m eind mrt.	2		3	3	Toegestaan, voorwaarde is dat direct aansluitend een relatief stikstofbehoefstig gewas wordt geteeld (zie onderstaande lijst). Stikstofbemesting mag alleen wanneer uit een <i>graslandvernietigingsmonster</i> blijkt, dat het volggewas stikstofbemesting nodig heeft.
1 t/m 15 apr. 16 t/m eind apr.					-Indien het direct aansluitende gewas mais, consumptie- of fabrieksaardappelen is, dan wordt de stikstofgebruiksnorm van het gewas (totaal-norm) op deze percelen gekort. De korting bedraagt 85 kg N/ha bij mais en 65 kg N/ha bij aardappelen. In deze situaties is een graslandvernietigingsmonster <i>niet</i> verplicht. De korting geldt niet als het gras (dat voor vervoeding is gebruikt) geteeld is als verplicht vanggewas na mais in het voorgaande jaar of in het voorgaande jaar als grasgroenbemester is gezaaid. Een graslandvernietigingsmonster is ook dan <i>niet</i> verplicht.
1 t/m 15 mei 16 t/m eind mei			10-mei	4	Toegestaan van 11 mei t/m 31 mei, indien direct aansluitend gras wordt ingezaaid (herinzaai). Stikstofbemesting mag alleen wanneer uit een <i>graslandvernietigingsmonster</i> blijkt, dat het volggewas stikstofbemesting nodig heeft.
1 t/m 15 juni 16 t/m eind juni	1-jun		1-jun	5	Toegestaan, indien direct aansluitend, maar uiterlijk op 16 juli, een (mengsel van een) aangewezen aaltjesbeheersend gewas wordt geteeld ter voorbereiding van de vervolgteelt van uiterlijk het volgende voorjaar. Een graslandvernietigingsmonster is <i>niet</i> verplicht.
1 t/m 15 juli 16 t/m eind juli	2 of 5		5 of 6		- De volgende aaltjesbeheersende gewassen zijn aangewezen: Japanse haver, <i>Tagetes erecta</i> , <i>Tagetes patula</i> . - Deze gewassen mogen pas vanaf 23 oktober worden vernietigd. Japanse haver mag ter voorkoming van zaadvorming tussentijds worden gemaaid.
1 t/m 15 aug. 16 t/m eind aug.	2		6	6	Toegestaan indien direct aansluitend gras wordt ingezaaid (herinzaai). De graslandvernietiging moet vooraf bij RVO worden gemeld. De stikstofgebruiksnorm van het gewas (totaal-norm) wordt op deze percelen met 50 kg N/ha gekort. Een graslandvernietigingsmonster is <i>niet</i> verplicht.
1 t/m 15 sept. 16 t/m eind sept.		15-jul		31-aug	
1 t/m 15 okt. 16 t/m eind okt.	16-sep			7	Toegestaan, indien direct aansluitend tulpen, krokussen, irissen of muscari worden geplant. Een graslandvernietigingsmonster is <i>niet</i> verplicht.
1 t/m 15 nov. 16 t/m eind nov.	1-nov		30-nov	8	Alleen toegestaan op kleigrond, indien het eerstvolgende gewas anders is dan gras. Een graslandvernietigingsmonster is <i>niet</i> verplicht.
1 t/m 15 dec. 16 t/m eind dec.	8		1		

## Algemeen

- Er is een algemene vrijstelling voor de aanleg en onderhoud van ondergrondse kabels en leidingen van algemeen belang.
- De uitzonderingen in het kader van werkzaamheden t.b.v. ruilverkavelingen zijn niet in dit schema opgenomen. Zie hiervoor artikel 4b lid 7 van het 'Besluit gebruik meststoffen'.

## Toegestane relatief stikstofbehoefte gewassen

Aardappelen, Aardbei, Acidanthera, Andijvie, Anemone coronaria, Augurk, Bleek- en groenselderij, Bloemkool, Boerenkool, Broccoli, Buitenbloemen, Chinese kool, Courgette, Fritillaria imperialis  
 Gladiol, Gras, Graszaad, Grasvelden, Hyacint, Iris, Japanse haver, Karwij, Knolbegonia, Knolselderij, Knolvenkel, Koolraap, Koolrabi, Koolzaad, Krokus, Krotten, Kruiden, Laanbomen: opzetters, Landbouwtambonen  
 Lelie, Mais, Meloen, Muscari, Narcis, Paksoi, Plantui 2e jaars, Pompoen, Prei, Raapstelen, Rabarber, Rode kool, Savooikool, Schorseneren, Sla, Spinazie, Spitskool, Spruitkool, Stam- en stokbomen  
 Suikerbiet, Suikermais, Tagetes (uiterlijk 16 juli gezaaid), Triticale, Tulp, Vaste planten, Venkel, Voederbiet, Wintergerst, Winterrogge, Wintertarwe, Winterui, Witte kool, Zaaiui, Zomertarwe



AgroAdviseur, een product van ComponentAgro B.V., ondersteunt adviseurs door hen te attenderen, informatieopslag te organiseren en biedt vaktechnische helpdesk en specialistische support.

ComponentAgro B.V. aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade van welke aard ook als gevolg van beslissingen en of handelingen gebaseerd op informatie uit AgroAdviseur. Niets uit deze uitgave mag worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt worden in enige vorm of wijze, hetzij elektronisch, door fotokopieën, opnamen, of enige ander manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van ComponentAgro B.V.