



AARDAPPELMOEHEID (AM)-ONDERZOEK

Voor de teelt van voortkweekingsmateriaal, zoals pootaardappelen, planten, bloembollen en boomkwekerijproducten, is een AM-onderzoeksverklaring noodzakelijk. De AM-onderzoeksverklaring wordt afgegeven als bij het grondonderzoek geen (levende) AM-besmetting is gevonden. De NAK is ook gerechtigd deze onderzoeksverklaring te verlengen.

Als bij het grondonderzoek voor de AM-onderzoeksverklaring sprake is van een AM-besmetting, dan legt de Plantenziektenkundige Dienst (PD) een besmetverklaring op. Er mag dan geen voortkweekingsmateriaal meer worden geteeld. De medewerkers van de NAK geven informatie over bemonsteringsmethoden en welke methode het beste kan worden toegepast.

Bemonsteringsmethoden

Voor het verkrijgen van een wettelijke onderzoeksverklaring zijn drie extensieve onderzoeksmethoden mogelijk:
AM EX 200: 200 ml grond per 1/3 ha; uitslag per 1/3 ha;
AM EX 600: 600 ml grond per 1 ha; uitslag per 1 ha;
AM EX 600: 600 ml grond per 1/3 ha; uitslag per 1/3 ha.

Vrijwillig onderzoek

Als op een perceel frequent aardappelen zijn geteeld, neemt de kans op een AM-besmetting toe. Om een goed beeld te krijgen van de AM-situatie, zonder het risico te lopen dat er een besmetverklaring volgt, is vrijwillig onderzoek op basis van intensieve bemonstering aan te raden.

Soortbepaling AM

Aanvullend op het AM-onderzoek kan een soortbepaling worden aangevraagd. Hiermee wordt aangetoond of de besmetting is veroorzaakt door het aaltje *G. rostochien-sis* of *G. pallida* of dat er sprake is van een mengbesmetting. Een soortbepaling is het uitgangspunt voor een juiste rassenkeuze. De bepaling en uitslagverstreking vinden plaats per perceel (aanvraag). De uitslag is één week na de uitslag van het AM-onderzoek bekend. Een soortbepaling kan alleen worden uitgevoerd wanneer cysten met levende larven en eieren worden aangetroffen.

De NAK gebruikt voor de soortbepaling de PCR-methode, een zeer moderne en efficiënte methode. Een soortbepaling wordt gedaan aan maximaal 50 cysten.

Geldigheidsduur AM-onderzoeksverklaring

Aangifte pootaardappelen in voormalige karteringsgebieden

In deze gebieden is een AM-onderzoeksverklaring zonder meer vijf jaar geldig mits tussentijds geen aardappelen zijn geteeld (zie gearceerde gebieden). Bij de aangifte voor de keuring van pootaardappelen wordt nagegaan of de ingeleverde onderzoeksverklaring nog geldig is.



Voor gedetailleerde informatie kan de teler contact opnemen met de monsternemer.

Aangifte pootaardappelen in overige gebieden

De geldigheid van een AM-onderzoeksverklaring is twee jaar en negen maanden mits er tussentijds geen aardappelen zijn geteeld. Voor "los" huurland is de geldigheid negen maanden tenzij de NAK de verklaring heeft verlengd.

Voor behoud van de geldigheid na de hiervoor genoemde perioden moet aangetoond worden dat geen aardappelen zijn geteeld na de bemonstering door middel van BRP-kaarten of verlengingsverklaringen van een keuringsdienst.

01-09-2009

*Aangifte overig voortkweekingsmateriaal:
aanvragen verlenging*

Voor aangifte van overig voortkweekingsmateriaal moet een geldige AM-onderzoeksverklaring getoond worden. Het aanvragen van verlenging hiervan is mogelijk bij de NAK, de Bloembollen Keuringsdienst (BKD) of bij Nak-tuinbouw. Verlenging is mogelijk wanneer in het teeltjaar na bemonstering geen aardappelen op het perceel of op een gedeelte van het perceel aardappelen worden geteeld en er niet op een andere wijze kan worden aangetoond dat geen aardappelen zijn geteeld.

Besmetverklaring en herbemonstering

Een bemonsteringsjaar loopt van 1 juli tot en met 30 juni. Een herbemonstering mag zonder dat er bestrijdingsmaatregelen genomen zijn één keer worden uitgevoerd in het volgende bemonsteringsjaar. Het tijdstip van bemonsteren is daarbij bepalend. De opdracht voor herbemonstering is afkomstig van de teler. Als bij een herbemonstering opnieuw een AM-besmetting wordt vastgesteld is de duur van de besmetverklaring twaalf jaar. Om de besmetverklaring op te heffen kan het perceel opnieuw bemonsterd worden na het nemen van een van de volgende bestrijdingsmaatregelen:

- teelt van een aardappelgewas (geen pootgoed) met de juiste AM-resistentie;
- teelt van een vanggewas (raketblad of aardappelen);
- toepassen natte grondontsmetting.

Bemonstering direct na aardappelteelt is de beste keuze in verband met de mogelijkheden voor het nemen van bestrijdingsmaatregelen en herbemonstering.

Accreditaties

De NAK is geaccrediteerd door de Raad voor Accreditatie voor de veldkeuring en de partijkeuring van poot-aardappelen (ISO/IEC 17020) en voor het onderzoek op nematoden en bruin- en ringrot (ISO/IEC 17025).

Algemene informatie

Voor meer informatie over AM-onderzoek zie www.nak.nl. Ook kunt u contact opnemen met onze klantenservice:

tel.: +31 (0)527 63 54 51

e-mail: klantenservicelab@nak.nl