



AARDAPPELMOEHEID (AM)-ONDERZOEK

Op 1 juli 2010 is de nieuwe regelgeving voor AM in werking getreden. Dit heeft gevolgen voor telers van teeltmateriaal, zoals pootgoed, bloembollen, boomkwekerijgewassen, etc. Zo is de afbakening van besmettingen groter, de wachttijd voor bemonstering langer en is het standaardniveau voor onderzoek verhoogd naar 1500 cc per ha. Voor veel percelen blijft echter de mogelijkheid om met 600 cc per ha te bemonsteren. Ook zijn de methoden van grondonderzoek en termijnen aangepast. Wat onveranderd blijft, is dat voor de teelt van pootgoed een AM-onderzoeksverklaring verplicht is. Het is de taak van de NAK deze af te geven.

Bemonsteringsmethoden

Voor het onderzoek voor een AM-onderzoeksverklaring zijn er de volgende mogelijkheden:

- methode 1: AMEX 200 cc per 1/3 ha;
- methode 2: AMEX 600 cc per 1 ha;
- methode 3: AMEX 500 cc per 1/3 ha.

De eerste twee methoden zijn mogelijk, mits het perceel voldoet aan één van de volgende criteria:

- er zijn geen levende en dode AM-cysten gedetecteerd bij het laatste AM-onderzoek en na het laatste onderzoek zijn er alleen pootaardappelen geteeld;
- er zijn geen levende AM-cysten bij de laatste twee opeenvolgende AM-onderzoeken gevonden en nadien zijn er alleen pootaardappelen geteeld;
- er zijn minimaal 6 jaar geen aardappelen geteeld.

Voor bemonstering wordt gecontroleerd of er recht op 200 cc per 1/3 ha of 600 cc per ha bestaat.

Aanvraagformulieren voor het officieel AM-onderzoek op vrije grond zijn verkrijgbaar via de keurmeesters, klantenservice AM en via de NAK-website (www.nak.nl). Bij het aanvraagformulier hoort een kaart (BRP) waarop het perceelsgedeelte is aangegeven.

Soortbepaling

Een soortbepaling wordt uitgevoerd in geval van een besmetting. Hiermee wordt vastgesteld of de besmetting is veroorzaakt door het aaltje *Globodera rostochiensis* en/of *Globodera pallida*. De soortbepaling is van belang voor de keuze van resistente rassen die geteeld mogen worden. Een besmetting wordt doorgegeven aan de nVWA divisie Plant, die een besmetverklaring oplegt. De teelt van pootaardappelen en rassen zonder de juiste resistentie, is dan niet meer mogelijk tot het moment van opheffing.

Indicatief bietencystenonderzoek

In aanvulling op het AM-onderzoek is een indicatief bietencystenonderzoek mogelijk. Voor dit onderzoek wordt, na het AM-onderzoek, een representatieve steekproef uit de gevonden cysten genomen. In de uitslag wordt het aantal gevonden bietencysten per hectare weergegeven en uitgedrukt in een percentage van het totaal aantal gevonden cysten.

AM-onderzoeksverklaring

Voor de AM-vrije gedeelten wordt een AM-onderzoeksverklaring afgegeven. Hierbij wordt rekening gehouden met eventueel aanwezige besmettingen inclusief buffers (de afbakening). De AM-onderzoeksverklaring blijft geldig zolang er geen aardappelen worden geteeld. Voor de teelt van pootaardappelen (NAK-pootgoed) moet een geldige onderzoeksverklaring bij de aangifte voor keuring worden ingeleverd. Voor ander teeltmateriaal dan pootgoed zie 'ander teeltmateriaal'.

Besmetverklaring en bemonstering

De wachtermijnen voor het uitvoeren van een bemonstering op besmetverklaarde perceelsgedeelten zijn in het kort:

1. Drie jaar bij toepassing van bestrijdingsmaatregelen (na de laatste aardappelteelt of het moment van het opleggen van de besmetverklaring).

De mogelijkheden zijn:

- teelt van aardappelen (geen pootgoed) met de juiste resistentie;
- vanggewas (raketblad of aardappelen);
- grondontsmetting.

2. Zes jaar (na de laatste aardappelteelt of het moment van het opleggen van de besmetverklaring).

Bemonstering op besmetverklaringen gebeurt in beide gevallen met methode 3: AMEX 500 cc per 1/3 ha.

Aanvraagformulieren voor bemonstering op besmetverklaarde grond zijn verkrijgbaar via de keurmeesters, klantenservice AM of via de NAK-website. De opgave dient voor ieder besmetverklaringsnummer apart te worden gedaan. Bij de aanvraag hoort een kopie van de kaart met de besmetverklaring bijgevoegd te worden.

07-04-2011

Onderzoekstermijnen

1. Standaard: uitslag binnen zes weken na bemonstering.
2. Na aardappelteelt: opgave vóór 1 september in het jaar van de aardappelteelt. Uitslag uiterlijk 1 september in het volgende jaar.*
3. Uitgesteld: opgave vóór 1 januari 2012; uitslag uiterlijk 1 april 2012. Opgave vóór 1 april 2012; uitslag uiterlijk 1 september 2012.
4. Versneld: uitslag binnen twee weken na bemonstering.
5. Spoed: uitslag binnen vijf werkdagen na bemonstering.**

* Een aanvraag na 1 september wordt behandeld als een standaard aanvraag.

** Het onderzoek op besmetverklaarde grond wordt niet tegen spoedtarief uitgevoerd.

Ander teeltmateriaal

Voor de teelt van ander teeltmateriaal dan pootgoed, zoals bloembollen, boomkwekerijproducten, groenteplanten, etc. is een AM-onderzoeksverklaring niet altijd verplicht. Echter voor export naar een aantal derde landen (buiten de EU) blijft een onderzoeksverklaring nodig. Een aantal aangewezen gewassen kan zonder AM-onderzoeksverklaring worden geteeld als het product praktisch grondvrij wordt gemaakt volgens goedgekeurde methoden. Voor het overige teeltmateriaal zijn er geen eisen. Deze kunnen zonder onderzoeksverklaring worden geteeld.

Er is sprake van drie garantieniveaus:

- hoog garantieniveau met AM-onderzoeksverklaring voor export;
- basis garantieniveau voor aangewezen gewassen (o.a. door grondvrij maken);
- geen garantieniveau voor overige gewassen.

Voor boomkwekerijproducten en vaste planten is een verordening in de maak die een AM-onderzoeksverklaring verplicht stelt. Voor actuele informatie over deze onderwerpen zie: www.naktuinbouw.nl, www.bloembollenkeuringsdienst.nl en

www.vwa.nl/onderwerpen/werkwijze-plant/dossier/aardappelmoehheid1

Algemene informatie

Voor meer informatie over het AM-onderzoek zie www.nak.nl of neem contact op met onze klantenservice AM:

tel.: +31 (0)900-0625

e-mail: klantenservice@nak.nl