



**FEDERAAL AGENTSCHAP VOOR DE VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
(FAVV)**

**DIRECTORAAT-GENERAAL CONTROLEBELEID
Afdeling Plantenbescherming en veiligheid van de plantaardige producten**

Bericht aan de Beroepssector (versie 23/10/2006)

Bodemanalyse – opsporing van aardappelcystennematoden - *Globodera*
Techniek voor het vaststellen en analysekosten

Het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen (FAVV) is momenteel bezig met de hernieuwing van de apparatuur voor bodemanalysen m.b.t. de opsporing van aardappelcystennematoden - *Globodera rostochiensis* en *Globodera pallida*.

Tot nu toe was het met de gebruikte analysemethode nodig het bodemstaal voorafgaandelijk te drogen. De nieuwe methode, die zal toegepast worden vanaf 20 oktober 2006, kan onmiddellijk op het vochtig staal uitgevoerd worden.

Deze eerste screening maakt het mogelijk om de aan- of afwezigheid van cysten aan te tonen en in voorkomend geval deze te tellen. Deze wordt uitgevoerd door het FAVV laboratorium in Gentbrugge.

Indien er cysten aanwezig zijn, wordt het staal als positief beschouwd en wordt het perceel of de betrokken partij beschouwd als besmet. Indien de producent het wenst, kan hij het laboratorium van Gentbrugge echter vragen, om een onderzoek uit te voeren om de levensvatbaarheid van de cysten aan te tonen. Indien geen enkele levensvatbare cyste wordt aangetroffen bij deze analyse, blijft het perceel of de betrokken partij vrij. Dit onderzoek wordt verricht door het diagnosecentrum van het ILVO (Centrum voor Landbouwkundig Onderzoek in Gent).

In functie van het risico tot weigering van een groot of klein deel van zijn perceel dat de producent wil nemen in geval van vaststelling van cysten, wordt er benadrukt dat de producent sinds vorig jaar kan kiezen welke bemonstering hij wil laten uitvoeren :

- 3 stalen van 500 ml per ha (tzt 1 staal per stuk van 0,33 ha)
- of
- slechts 1 staal van 1500 ml per ha

Het FAVV heeft beslist om de prijs van de analyse op het huidig niveau te behouden, namelijk 12,5 € per staal van 500 ml. Ter herinnering, dit betreft dus een bedrag dat reeds in 1997 is vastgesteld. Voor de stalen van 1500 ml, waarvan de meerkost in vergelijking met de stalen van 500 ml, vorig jaar niet werd doorgerekend aan de producenten, werd het bedrag vastgesteld op 25 €. Voor dringende stalen worden deze bedragen verdubbeld, zijnde 25 € voor stalen van 500 ml en 50 € voor stalen van 1500 ml.

Indien het staal positief is en de producent expliciet de bepaling van de levensvatbaarheid van de cysten vraagt, wordt dit uitgevoerd en hem aangerekend door het ILVO aan 11 €.

Adresgegevens van de analyse laboratoria :

- Laboratorium van het FAVV in Gentbrugge (onderzoek op cysten) :
Braemkasteelsraat 59
9050 Gentbrugge
Contactpersoon : Dirk COURTHEYN
Tel. 09/210.21.12
Fax : 09/210.21.01

- ILVO (analyse op levensvatbaarheid na isolatie van de cysten in
Gentbrugge):
Departement Gewasbescherming ILVO
Diagnosecentrum
Burg. Van Gansberghelaan 96
9820 Merelbeke
Contactpersoon : Nicole VIAENE
Tel. 09/272.24.00
Fax: 09/272.24.29
