



# Geharmoniseerde MRL-normen

## Algemeen

[Jef Verhaeren]

## Waarborg voor voedselveiligheid en transparantie

**De langverwachte Verordening 396/2005 betreffende de harmonisering van de MRL's (Maximale Residu Limieten of Maximum Residue Levels) van gewasbeschermingsmiddelen is op 1 september van kracht geworden. De Europese beroepsvereniging, evenals de nationale federaties juichen dat toe als 'een waarborg voor veiligheid en transparantie'.**

De procedures en normen voor de erkenning van nieuwe bestrijdingsmiddelen werden vastgelegd in een Europese richtlijn uit 1991. Het was de bedoeling het gebruik van pesticiden te harmoniseren. In de praktijk moet een producent bij de lancering van een nieuw middel een dossier indienen bij een lidstaat naar keuze, die moet nagaan of het product in kwestie toxicologisch veilig is. Indien dat het geval is, komt het op een witte lijst.

Vervolgens moet de producent nog een afzonderlijke erkenning aanvragen in elke lidstaat waar het gewasbeschermingsmiddel op de markt komt. Op basis van regiogebonden ecologische en landbouwkundige elementen kan de toelating voor bedoelde regio alsnog worden geweigerd.

Bij de publicatie van de richtlijn waren er meer dan 2000 werkzame stoffen op de Europese markt. Er werd een 12-jarenprogramma opgezet om al die middelen te toetsen aan de nieuwe nor-

men. Producenten moesten de nodige informatie verschaffen om hun 'oude' producten op de witte lijst te krijgen. Voor veel producten werd dat niet eens geprobeerd en andere doorstonden de strenge tests niet.

De Europese Commissie lanceerde in 2006 haar strategie voor een duurzaam gebruik van pesticiden, inclusief voorstellen voor een grondige aanpassing van de procedure voor het op de markt brengen van bestrijdingsmiddelen. Daarin worden een uniforme Europese toelatingsprocedure en een vereenvoudigde procedure voor pesticiden met een laag risico nagestreefd. Bovendien maakt de verordening een automatische wederzijdse erkenning van gewasbeschermingsmiddelen mogelijk. Voor de erkenningen werd besloten Europa in drie zones in te delen.

### Strenge criteria

De Europese graanproductie dreigt tegen 2020 te krimpen met 20 procent en die van aardappelen zelfs met meer dan 30 procent als de EU-Commissie haar plannen doorzet om het gebruik van beschermingsmiddelen verder aan banden te leggen. Dit blijkt uit een studie, uitgevoerd door het Italiaanse onderzoeksinstituut Nomisma in opdracht van de Europese federatie van fytoproducenten European Crop Protection Association (ECPA). Niet alleen de ECPA, maar ook veel landbouworganisaties vrezen dat de toegelaten bestrijdingsmiddelen aan nog strengere criteria zouden worden onderworpen. Volgens de ECPA is de toelating in de EU al beperkt tot 500 actieve stoffen en dreigt de nieuwe wetgeving dat aantal nog eens met 60 procent te reduceren.

### Harmonisering

De Verordening 396/2005 betreffende de harmonisering van de MRL's, wordt door de fyto-industrie enthousiast



begroet. „De transparantie en harmonisering van de markt zal verhogen en bijdragen tot een verbetering van im- en export van voedselgewassen, wat een ruimer aanbod en betere prijzen voor de consument waarborgt”, aldus de fyto-industrie. Verschillende handelsnormen voor residu's van gewasbeschermingsmiddelen in de lidstaten belemmerden in het verleden de in- en uitvoer van landbouwproducten.

Een MRL is een handelsnorm, gebaseerd op Goede Landbouwpraktijken (GLP) en mag niet worden verward met een toxiciteitsnorm. Alvorens een MRL door de overheid wordt vastgelegd, wordt grondig nagegaan of er geen gevaar is voor de consument. Hierbij worden zeer ruime veiligheidsnormen gehanteerd, rekening houdend met het dagelijks dieet van verschillende bevolkingsgroepen (kinderen, volwassenen, ouderen, zwangere vrouwen, et cetera). Toch worden bij de harmonisering de normen in sommige landen verhoogd en in andere verlaagd. Daarom verzet een aantal groepen zich tegen deze verordening. Harmonisering van de MRL's is echter noodzakelijk, ook in het belang van de voedselveiligheid. Het Europees voedselagentschap Efsa heeft een sleutelrol in de voedselveilige toepassing van de nieuwe verordening. ■

Een MRL is een handelsnorm, gebaseerd op Goede Landbouwpraktijken (GLP) en mag niet worden verward met een toxiciteitsnorm.

