

VERENIGING VAN ZELFMENGENERS VZW

p/a : Marc Debouver, Danegemstraat 6, 8730 Oedelem

Tel: 050/788582 Fax: 050/791339

www.zelfmengers.be

INFOBRIEF

28 augustus 2002

Beste,

Op dinsdag 2 juli 2002 is er een opnieuw een onderhoud geweest met DG 4 over het KPZ (Kwaliteitsprogramma Zelfmengen). Hieronder een kort verslag van de gemaakt afspraken.

Achtergrond vergadering:

Vanuit de buitendiensten werd aan het Ministerie gemeld dat de zelfmengers de afspraken i.v.m. de te nemen analyses niet navolgden.

Vanuit de Vereniging van Zelfmengers werd gemeld dat de eerder gemaakte afspraken van de vorige vergadering niet doorgegeven werden naar de buitendiensten toe, zodat de buitendiensten nog altijd de voorwaarden volgden die vermeld zijn in de "Minimumvoorwaarden", versie 3 update 18/01/2002.

Afspraken:

- Doseringsvolgorde, losprocedure, procedure maalproces: volgens de Vereniging van Zelfmengers zouden deze procedures niet uitgeschreven moeten worden in het handboek.

Er wordt gesteld dat aan de hand van duidelijke flowchart, deze gegevens allemaal kunnen geïnterpreteerd worden. Daarnaast kan op het formulier, L 6.3 Beheer toestellen, verdere informatie gevonden worden.

Aanvankelijk werd geopteerd dat de minimumvoorwaarden aangepast moeten worden met punten die niet van toepassing zijn op de zelfmengers. Dit voorstel werd afgewezen. De mogelijkheid voor een aanpassing van de checklist, waarop zou worden aangegeven wat van tel is voor de zelfmengende boer die het KPZ-handboek volgt, werd uiteindelijk verworpen. Bij de checklist bestaat immers de mogelijkheid om onderwerpen te klasseren als 'niet van toepassing'.

Uiteindelijk is de afpraak gemaakt dat via duidelijke invulling van de gegevens op formulier L 6.3 "Beheer toestellen" samen met een duidelijke flowchart, de bovengenoemde punten, doseringsvolgorde, productievolvergde, losprocedure, procedure maalproces allemaal duidelijk zijn. Dit zal op die manier aan de buitendiensten worden doorgegeven.

- Analyses:
 - Salmonella: (analoog met GMP-code) 1 analyse per kwartaal op één van de grondstoffen en 1 analyse per kwartaal op een eindvoeder. Dit komt neer op 4 analyses op jaarbasis op een eindvoeder en 4 analyses op een grondstof, voor een productie minder dan 4000 ton per jaar.
 - Mycotoxines: op voedermiddelen, die niet afkomstig zijn van GMP-gecertificeerd bedrijf, of GMP-gelijkwaardig (OVL 03, GMP-gelijkwaardigheid België-Nederland) moet een screeningstest (sneltest) gebeuren op Mycotoxines. Hiervoor wordt gebruik gemaakt van de testkit ontwikkeld door Toxitest, Gent. Bij granen gebeurt deze screening bij inname. Bij CCM heeft het geen zin een screening

uit te voeren bij inname, omwille van de verandering die het product ondergaat tijdens het kuilproces. Vandaar moet er een screeningstest gebeuren bij het openen van de kuil, deze test moet om de 3 maanden herhaald worden, tot de kuil is opgebruikt.

- Zware metalen: er is een misverstand ontstaan over het uitvoeren van analyses op Lood (Pb) en Cadmium (Cd). Deze analyses werden oorspronkelijk gekozen in het kader van voedselveiligheid, Pb en Cd zijn een parameter voor het voorkomen van zware metalen in voedermiddelen. Volgens de Vereniging van Zelfmengers werd dit voorstel in het vorige overleg afgewezen, en hoefden deze analyses niet genomen te worden. Volgens DG 4 werd deze afspraak wel degelijk gemaakt. Er werd afgesproken om voorlopig deze analyses niet uit te voeren, omdat er op dit ogenblik nog geen wettelijke normen of maximumgehalten zijn.
- Een Weende-analyse wordt NIET opgelegd.

- Productievolgorde: in paragraaf '8.2 Productievolgorde' van het kwaliteitshandboek KPZ wordt weergegeven dat 'gelet op de aard van de geproduceerde voeders en de afwezigheid van kritische toevoegingsmiddelen zijn er geen beperkingen op de productievolgorde'.

DG 4 gaat hiermee akkoord, met uitzondering bij productie van voeders voor schapen (Cu-gehalte). Er werd overeengekomen dat de productievolgorde niet van tel is, met uitzondering bij productie van schapenvoeders. In paragraaf '3.2 Beschrijving producten' van het KPZ, wordt beschreven ten behoeve van welke diersoorten men mengvoeders produceert. Worden hierbij schapen vermeld, dan dient de productievolgorde te worden vastgelegd.

- Homogeniteitstest: deze dient steeds te worden uitgevoerd op het eindvoeder. Bij zelfmengende boeren die CCM mengen met een halfvoeder, en die hiervoor een menger aan de tractor gebruiken, hoeven op deze menger geen homogeniteitstest uit te voeren. Op de menger voor de aanmaak van halfvoeder moet wel een homogeniteitstest uitgevoerd worden.

- Staalname/analyses bij gebruik van brijproducten: brijvoederproducten worden steeds beschouwd als kritisch. Zelfmengende boeren die deze brijvoederproducten gebruiken, volgen hetzelfde analyseschema als de 'droogvoederproducenten'. Daarnaast gaat men op basis van de risico's die worden aangegeven in de productsteekkaart, zelf steeksproefgewijs bijkomende analyses uitvoeren.

LET OP: deze afspraken voor een vereenvoudigde werkwijze zijn enkel van toepassing voor mensen met een registratie en die werken met het KPZ-handboek. Landbouwers die werken met een ander handboek moeten de instructies van hun handboek volgen.

Wie vragen heeft hierover kan steeds terecht bij Christophe Decaigny op het nummer 0474/68 32 94 of per email: christophe.decaigny@pandora.be

Met vriendelijke groeten,

Het bestuur