



**Implementarea Directivelor 2014/96, 97, 98
pentru materialul de plantare fructifer
- puncte de discuție**

John van Ruiten

31 Octombrie 2017, București



Înregistrarea soiurilor

- Cum procedăm cu soiurile (vechi) care sunt produse exclusiv pentru amatori / hobby în cantități mici
 - folosim articolul 3.4.c (biodiversitate)
 - mai puțin de 100/500/1000 plante (?)
- Certificarea materialului pentru soiurile ORD: da, dar doar dacă există o descriere corectă!
- Posibilitatea de comercializare pe teritoriul propriu a unor cantități mici de plante din motive de selecție / teste (prin autorizare) înainte de cererea de înregistrare a soiului
 - selecție / producători și material de testare (folosim articolele 3.4.a și 3.4.b)



Înregistrarea soiului

- Comercializarea materialului/plantelor certificate înainte ca soiul să fie oficial înregistrat, dar după aplicarea înregistrării: da, dar ca material CAC
- Doar numele soiurilor în registrul din Olanda. Nu există mărci comerciale. Dar există baze de date interne cu numele comerciale utilizate pentru materialul săditor fructifer.
- Mutanți / clone; Discuție continuă. Situație diferită pentru soiurile "vechi" și "noi"
- Soiuri din țări terțe: înregistrarea în UE este necesară
- Soiuri istorice: nu necesită înregistrare atâta timp cât nu există comercializare.
- Unde se găsesc registrele soiurilor: Website-uri ale statelor membre și FRUMATIS



Control

- Trebuie înregistrat istoricul materialului CAC. Verificăm/controlăm doar în cazul în care sunt probleme (fitosanitare / de identitate)
- Formal dacă materialul provine din surse din afara companiei/pepinierii: trebuie să fie prezentat un document (pașaport și etichetă CAC)
- Ce este practic liber?
(fără normă/toleranță UE)



Certificare (1)

- Nu există reguli clare pentru certificarea portaltoilor proveniți din sămânță
- Crearea de noi etichete
- Multe discuții cu privire la numărul de generații a materialului de bază
- Avem (căpșuni) condiții diferite pentru BM 1, 2, 3 (fără insecte) și BM 4 (seră), BM 5 (câmp deschis)
- Distanțele pentru izolare: diferite distanțe: de exemplu
 - fără contact cu rădăcina/5 metri
 - 50, 100, 200, 250, 500 metri (în principal pentru plantele mamă bază)



Certificare (2)

- Reguli înmulțire in vitro:
 - controlul identității întotdeauna pentru linia folosită pentru clonare
 - se începe cu PBM
 - laboratorul trebuie să fie acceptat/cunoscut (fără reguli)
 - permis și în afara UE

Etichetarea pentru plantele altoite: individual sau pe unitate/pachet. NL: ambele variante sunt posibile

- Autorizarea furnizorilor pentru a face posibile etichetele oficiale



Q/RNQP

- Discuții cu privire la viitoarea poziție și cerințele pentru Q (carantină) și RNQP (dăunători reglementați) ‘EPPO Quality pest project’. După 2019
- Majoritatea bolilor care sunt acum Q (de carantină) vor fi RNQP (dăunători reglementați). De exemplu:
 - *Erwinia amylovora*
 - Fitoplasmele din Malus (AP), Pear (PD) și Prunus (ESFY)
 - Virușii din Fragaria, Prunus, Rubus
- Discuții despre status PPV (Plum Pox Potyvirus)



Alte aspecte

- Discuții cu privire la tarifele pentru controale, testare, înregistrarea soiului (NL: toate costurile să fie plătite de furnizor)



nak!  *tuinbouw*