



BIJKOMENDE INFORMATIE DOSSIER: AANVRAAG TOT ERKENNING VAN HET LABORATORIUM / SELECTIE – INRICHTING / FIRMA

1. Identificatie verantwoordelijke laboratorium / selectie-inrichting / firma

- Naam en adres
- e-mail
- Telefoon
- GSM

2. Identificatie te gebruiken materiaal of de betrokken schadelijke organismen

- Wetenschappelijke naam of namen

3. Soort materiaal

- Bijvoorbeeld : weefselcultuur, larven, eitjes, bewortelde stekken, etc.

4. Hoeveelheid materiaal

5. Plaats van oorsprong van het materiaal

6. Plaats van binnenkomst in de Gemeenschap

7. Beschrijving van de quarantaineplaats

7.1. Volledig adres

7.2. Type van lokalen

- Bijvoorbeeld : laboratorium, serre, groeicellen etc.
- Toelating ingeperkt gebruik van het Gewest verkregen ? geldigheidsduur ? inperkingsniveau ?

7.3. Veiligheid

- Zijn de labo's /uitrustingen waar het quarantaine materiaal aanwezig fysisch afgesloten?
- Wie heeft toegang tot deze 'gebieden'?
- Hoe zijn deze 'gebieden' gelabeld?

7.4. Administratie / registratie

- bijhouden van alle activiteiten in de 'quarantaine ruimte'
- Instructies voor het personeel
- Bijhouden van een IN/OUT register

7.5 Transport

- Hoe wordt het quarantaine materiaal bewaard om verspreiding te voorkomen?
- In welke verpakking wordt het materiaal binnengebracht / herverzonden?

7.6. Quarantaine uitrusting

- Van welk faciliteit wordt gebruik gemaakt bv. (serres, laboratorium ...)
- Beschrijving van ruimten (incl. identificatienummer /naam en plannen)
- Worden deze quarantaine ruimten ook gebruikt niet quarantaine materiaal?
- Is er fysieke scheiding tussen gebouwen / labo's die wel /niet werken met quarantaine materiaal?
- Welk maatregelen worden voorzien om verspreiding van het quarantaine materiaal te voorkomen?
- Hoeveel materiaal wordt maximaal gehanteerd?
- Welke aard van activiteiten wordt in elke deelgebied uitgevoerd?
- Worden vallen gehangen om de eventuele aanwezigheid van schadelijke organismen vast te stellen?
- Type materiaal van vloer (ondoorlatend, gecontroleerde drainage,..), muur (reinigbaar, al dan niet openingen (gaten))..
- sluiten van deuren (automatisch , dubbele deur, luchtdicht, ..?) en ramen (niet open te maken, ...)
- andere toegangswegen (pijpen, afzuigsystemen)
- Ventilatie (onderdruk, permanente 'air flow')
- Aanwezigheid van decontaminatiemateriaal (autoclaaf, diepvriezer (t° - tijd))

7.7. Experimentele procedures

- Hoe worden de experimenten uitgevoerd?
- Dient er speciale kledij gedragen te worden bij het hanteren van het quarantaine materiaal?
- Welke procedures worden gehanteerd bij het verplaatsen van het materiaal naar andere gebieden bv. serres, ander labo's? Welke maatregelen worden hier getroffen om verspreiding te voorkomen?

7.8. Hygiëne

- Hoe worden de quarantaineruimten gedesinfecteerd na het beëindigen van de activiteiten?
- Is eten en drinken toegestaan in de quarantaine ruimtes
- Is er speciale kledij voorzien?

7.9. Kwalificatie personeel

- Lijst van wetenschappelijk en technisch personeel en ander personeel die het quarantainemateriaal hanteren

8. Plaats waar het materiaal na vrijgave wordt opgeslagen of uitgeplant

9. Beschrijving van de activiteiten

9.1. Duur

9.2. Aard

- Bijvoorbeeld : wetenschappelijk onderzoek, beheer van collecties, diagnose etc.

9.3. Doeleinden

- Bijvoorbeeld : identificatie organismen, onderzoek op organismen, onderwijs, selectiewerkzaamheden etc.

10. Methode voor vernietiging of behandeling van het materiaal

- Hoe wordt het materiaal vernietigd of behandeld ?
- Wat gebeurt met afval ? Hoe wordt quarantaine afval verzameld ?