**Vereenvoudigd standaard protocol**

|  |  |
| --- | --- |
| Onderzoekscentrum: | Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Referentie van het protocol: | Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Datum van opstelling van het protocol: | Klik of tik om een datum in te voeren. |
| Datum van inwerkingtreding van het protocol: | Klik of tik om een datum in te voeren. |
| Naam botanisch taxon:  | Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Algemene naam van het taxon (indien bekend): | Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Vermeerderingsmethode van de te onderzoeken planten: | Zelfbestuiving of kruisbestuiving door zaadvermeerdering [ ] Vegetatieve vermeerdering [ ]  |
| Aantal groeicycli: | 1 [ ] 2 [ ] Ander [ ]  specificeer: Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Lijst van groeperingskenmerken: | Ja [ ]  indien ja, voeg toe als bijlageNee [ ]  |
| Minimum aantal planten in de studie: | Vegetatief:Klik of tik hier om tekst in te voeren. | Zaad: Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Minimum aantal planten dat door meting of telling wordt geobserveerd: | Vegetatief:Klik of tik hier om tekst in te voeren. | Zaad: Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Geef een beschrijving wanneer de waarnemingen moeten plaatsvinden: | Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Homogeniteit:* Voor de beoordeling van de uniformiteit van vegetatief vermeerderde, zelfbestoven zaadvermeerderde rassen of F1-hybriden moet een populatienorm van …% en een aanvaardingskans van ten minste …% worden gehanteerd. In het geval van een steekproefgrootte van … planten zijn … “off-types” toegestaan.

Invullen indien van toepassing; eventuele opmerkingen: Klik of tik hier om tekst in te voeren.* Voor de beoordeling van de uniformiteit van kruisbestoven rassen moeten de aanbevelingen voor kruisbestoven rassen in de Algemene inleiding van het UPOV worden toegepast. De variabiliteit binnen het ras mag niet groter zijn dan de variabiliteit van vergelijkbare rassen die al bekend zijn.

Indien van toepassing: bovenstaande werd toegepast: [ ]  Ja [ ]  NeeEventuele opmerkingen: Klik of tik hier om tekst in te voeren. |
| Tabel van kenmerken met stadium van uitdrukkingen en eventueel voorbeelden van rassen | Aanwezig [ ]  Afwezig [ ] Indien aanwezig, voeg de tabel toe in bijlage |
| Literatuur | Aanwezig [ ]  Afwezig [ ] Indien aanwezig, voeg toe als bijlage aan dit document |