|  |  |
| --- | --- |
|  | G |
| Internationaler Verband zum Schutz von Pflanzenzüchtungen |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Technischer AusschussSiebenundfünfzigste TagungGenf, 25. und 26. Oktober 2021 | TC/57/19Original: englischDatum: 4. September 2021 |

Teilüberarbeitung der Prüfungsrichtlinien für Hanf

vom Verbandsbüro erstelltes Dokument

Haftungsausschluss: dieses Dokument gibt nicht die Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder

 Zweck dieses Dokuments ist es, einen Vorschlag zur Teilüberarbeitung der Prüfungsrichtlinien für Hanf (Dokument TG/276/1) vorzulegen.

 Der Hintergrund der vorgeschlagenen Teilüberarbeitung der Prüfungsrichtlinien für Hanf ist in Dokument TC/57/2 „Prüfungsrichtlinien“ dargelegt.

 Die Technische Arbeitsgruppe für landwirtschaftliche Arten (TWA) prüfte auf ihrer fünfzigsten Tagung[[1]](#footnote-2) einen Vorschlag für eine Teilüberarbeitung des Technischen Fragebogens der Prüfungsrichtlinien für Hanf *(Cannabis sativa* L.) aufgrund von Dokument TWP/5/13 „*Revision of Test Guidelines*“, Absatz 17 und Anlage XII. Die TWA vereinbarte, die Aufnahme folgender Merkmale in den Technischen Fragebogen vorzuschlagen (die zur Aufnahme vorgeschlagenen Merkmale sind durch Hervorheben und Unterstreichen angegeben) (vergleiche Dokument TWA/50/9 „*Report*“, Absatz 73):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Merkm. Nr. | (\*) | Bezeichnung des Merkmals |
| 8 | (\*) | Blatt: Anzahl Blattfiedern |
| 10 |  | Mittlere Blattfieder: Breite |
| 11 | (\*) | Zeitpunkt der männlichen Blüte |
| 13 | (\*) | Blütenstand: THC-Gehalt |
| 14 | (\*) | Pflanze: Anteil zwittriger Pflanzen |
| 15 | (\*) | Pflanze: Anteil weiblicher Pflanzen |
| 16 | (\*) | Pflanze: Anteil männlicher Pflanzen |
| 17 | (\*) | Pflanze: natürliche Höhe |
| 18 | (\*) | Haupttrieb: Farbe |
| 24 |  | Samen: Farbe der Samenschale |
| 25 |  | Samen: Marmorierung |

 Die vorgeschlagenen Ergänzungen zu TQ 5 sind durch Hervorheben und Unterstreichen dargestellt.

| TECHNISCHER FRAGEBOGEN | Seite {x} von {y} | Referenznummer: |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 5. Anzugebende Merkmale der Sorte (die in Klammern angegebene Zahl verweist auf das entsprechende Merkmal in den Prüfungsrichtlinien; bitte die Note ankreuzen, die derjenigen der Sorte am nächsten kommt). |
|  | Merkmale | Beispielssorten | Note |
| **5.1(8)** | **Blatt: Anzahl Blattfiedern** |  |  |
|  | gering | Ermes | 1[ ] |
|  | mittel | Epsilon 68 | 2[ ] |
|  | groß | Kompolti | 3[ ] |
| **5.2(10)** | **Mittlere Blattfieder: Breite** |  |  |
|  | sehr schmal |  | 1[ ] |
|  | sehr schmal bis schmal |  | 2[ ] |
|  | schmal | Santhica 27 | 3[ ] |
|  | schmal bis mittel |  | 4[ ] |
|  | mittel | Dioica 88 | 5[ ] |
|  | mittel bis breit |  | 6[ ] |
|  | breit | Kompolti | 7[ ] |
|  | breit bis sehr breit |  | 8[ ] |
|  | sehr breit |  | 9[ ] |
| **5.~~1~~ 3(11)** | **Zeitpunkt der männlichen Blüte** |  |  |
|  | sehr früh | Finola | 1[ ] |
|  | sehr früh bis früh |  | 2[ ] |
|  | früh | Santhica 27 | 3[ ] |
|  | früh bis mittel |  | 4[ ] |
|  | mittel | Dioica 88 | 5[ ] |
|  | mittel bis spät |  | 6[ ] |
|  | spät | Futura 75 | 7[ ] |
|  | spät bis sehr spät |  | 8[ ] |
|  | sehr spät | Kompolti | 9[ ] |
|  | Merkmale | Beispielssorten | Note |
| **5.~~2~~ 4(13)** | **Blütenstand: THC-Gehalt** |  |  |
|  | fehlend oder sehr gering | Santhica 23 | 1[ ] |
|  | gering |  | 2[ ] |
|  | mittel | Uso 31 | 3[ ] |
|  | hoch |  | 4[ ] |
|  | sehr hoch | Medisins | 5[ ] |
| **5.~~3~~ 5(14)** | **Pflanze: Anteil zwittriger Pflanzen** |  |  |
|  | gering |  | 1[ ] |
|  | gering bis mittel |  | 2[ ] |
|  | mittel |  | 3[ ] |
|  | mittel bis hoch |  | 4[ ] |
|  | hoch |  | 5[ ] |
| **5.~~4~~ 6(15)** | **Pflanze: Anteil weiblicher Pflanzen** |  |  |
|  | gering |  | 1[ ] |
|  | gering bis mittel |  | 2[ ] |
|  | mittel |  | 3[ ] |
|  | mittel bis hoch |  | 4[ ] |
|  | hoch |  | 5[ ] |
| **5.~~5~~ 7(16)** | **Pflanze: Anteil männlicher Pflanzen** |  |  |
|  | gering |  | 1[ ] |
|  | gering bis mittel |  | 2[ ] |
|  | mittel |  | 3[ ] |
|  | mittel bis hoch |  | 4[ ] |
|  | hoch |  | 5[ ] |
|  | Merkmale | Beispielssorten | Note |
| **5.~~6~~ 8(17)** | **Pflanze: natürliche Höhe** |  |  |
|  | sehr niedrig |  | 1[ ] |
|  | sehr niedrig bis niedrig |  | 2[ ] |
|  | niedrig | Finola | 3[ ] |
|  | niedrig bis mittel |  | 4[ ] |
|  | mittel | Uso 31 | 5[ ] |
|  | mittel bis hoch |  | 6[ ] |
|  | hoch | Ferimon | 7[ ] |
|  | hoch bis sehr hoch |  | 8[ ] |
|  | sehr hoch |  | 9[ ] |
| **5.9(18)** | **Haupttrieb: Farbe** |  |  |
|  | gelb | Chamaeleon | 1[ ] |
|  | mittelgrün | Epsilon 68 | 2[ ] |
|  | dunkelgrün | Kompolti | 3[ ] |
|  | purpurn | Fibranova | 4[ ] |
| **5.10(24)** | **Samen: Farbe der Samenschale** |  |  |
|  | hellgrau | Fibrol | 1[ ] |
|  | mittelgrau | Finola | 2[ ] |
|  | graubraun | Futura 75 | 3[ ] |
|  | gelblichbraun | Santhica 27 | 4[ ] |
|  | braun | Ermes | 5[ ] |
| **5.11(25)** | **Samen: Marmorierung** |  |  |
|  | gering | Finola | 1[ ] |
|  | mittel | Kompolti | 2[ ] |
|  | stark | Futura 75 | 3[ ] |

 [Ende des Dokuments]

1. Veranstaltet von der Vereinigten Republik Tansania und auf elektronischem Wege abgehalten vom 21. bis 25. Juni 2021 [↑](#footnote-ref-2)