

DISCLAIMER

The present version of the national guideline has been accepted by the President of the CPVO for its use in technical examinations carried out on behalf of the CPVO or for the take-over of reports serving as a basis for a CPVO decision.

Merkmalstabelle
Table of Characteristics

für die Prüfung der Unterscheidbarkeit,
Homogenität und Beständigkeit

for the conduct of tests for distinctness,
uniformity and stability

FELICIA

BLUE DAISY

(Felicia Cass)

Inhaltsverzeichnis

	<u>Seite</u>
1. Prüfungsanbau	3
2. Anzahl der zur Erfassung der Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit herangezogenen Pflanzen und Homogenitätstoleranz	3
3. Merkmalstabelle	5

Table of contents

	<u>Page</u>
1. Conduct of tests	4
2. Number of plants for the assessment of distinctness, uniformity, stability and tolerance of uniformity	4
3. Table of characteristics	5

1. Prüfungsanbau

Anzahl Pflanzen:

vegetativ vermehrte Sorten: 20

Die Prüfung erfolgt im Freiland.
Die Merkmalerfassung erfolgt bei Vollblüte.

2. Anzahl der zur Erfassung der Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit herangezogenen Pflanzen und Homogenitätstoleranz

Mindestanzahl Pflanzen für die Prüfung der:

	Homogenität	Unterscheidbarkeit
vegetativ vermehrte Sorten:	15	10

Für die Bestimmung der Homogenität bei **vegetativ vermehrten** Sorten wird ein Populationsstandard von 1 % mit einer Akzeptanzwahrscheinlichkeit von 95 % angewandt. Bei einer Probengröße von 15 bis 20 Pflanzen beträgt die höchste zulässige Anzahl von Abweichern 1.

1. Conduct of Tests

Number of plants:

vegetatively propagated varieties: 20

The testing takes place in the open.

All characteristics are observed at the time of full flowering.

2. Number of Plants for the Assessment of Distinctness, Uniformity, Stability and Tolerance of Uniformity

Minimum number of plants for the assessment of:

	Uniformity	Distinctness
vegetatively propagated varieties:	15	10

For the assessment of uniformity for **vegetatively propagated** varieties, a population standard of 1 % with an acceptance probability of 95 % is applied. In the case of a sample size of 15 to 20 plants, the maximum number of off-types allowed is 1.

3. Merkmalstabelle / Table of Characteristics

Nr. No	Merkmale Characteristics	deutsch	englisch	Note
1	Pflanze: Höhe des Laubes Plant: height of foliage	niedrig mittel hoch	short medium tall	3 5 7
2	Pflanze: Breite Plant: width	schmal mittel breit	narrow medium broad	3 5 7
3	Pflanze: Höhe der Blütenstände über dem Laub Plant: height of flower heads above foliage	sehr niedrig niedrig mittel hoch sehr hoch	very short short medium tall very tall	1 2 3 4 5
4	Trieb: Internodienlänge Shoot: length of internodes	kurz mittel lang	short medium long	3 5 7
5	Trieb: Anthocyanfärbung Shoot: anthocyanin colouration	fehlend oder sehr gering gering mittel stark sehr stark	absent or very weak weak medium strong very strong	1 2 3 4 5
6	Blatt: Länge Leaf: length	kurz mittel lang	short medium long	3 5 7
7	Blatt: Breite Leaf: width	schmal mittel breit	narrow medium broad	3 5 7
8	Blatt: Panaschierung Leaf: variegation	fehlend vorhanden	absent present	1 9
9	Blatt: Grünfärbung der Oberseite Leaf: green colour of upper side	hell hell bis mittel mittel mittel bis dunkel dunkel	light light to medium medium medium to dark dark	1 2 3 4 5
10	Blütenstiel: Länge Peduncle: length	kurz mittel lang	short medium long	3 5 7
11	Blütenstiel: Anthocyanfärbung Peduncle: anthocyanin coloration	fehlend oder sehr gering gering mittel stark sehr stark	absent or very weak weak medium strong very strong	1 2 3 4 5

Nr. No	Merkmale Characteristics	deutsch	englisch	Note
12	Blütenstand: Durchmesser Flower head: diameter	klein mittel groß	small medium large	3 5 7
13	Blütenstand: Durchmesser der Scheibe im Verhältnis zum Durchmesser des Blütenstandes Flower head: diameter of disc in relation to diameter of flower head	sehr klein klein mittel groß sehr groß	very small small medium large very large	1 2 3 4 5
14	Zungenblüte: Länge Ray floret: length	sehr kurz kurz mittel lang sehr lang	very short short medium long very long	1 2 3 4 5
15	Zungenblüte: Breite Ray floret: width	sehr schmal schmal mittel breit sehr breit	very narrow narrow medium broad very broad	1 2 3 4 5
16	Zungenblüte: Hauptfarbe Ray floret: main colour			RHS