

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

HELICHRYSUM

(Helichrysum Mill.)

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 Gewächshaus.

Für buschige Sorten erfolgt die Merkmalerfassung drei bis vier Monate nach der Materialeinsendung.

Für rosettenartige Sorten erfolgt die Merkmalerfassung 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 a glasshouse.

For bushy varieties all characteristics are observed three to four months after submission.

For rosette like varieties 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: Typ Plant: type	buschig rosettenartig	bushy rosette like	1 2
2	<u>Nur buschige Sorten:</u> Pflanze: Haltung der Triebe <u>Only bushy varieties:</u> Plant: attitude of shoots	aufrecht halbaufrecht waagrecht halbhängend hängend	erect semi-erect horizontal semi-drooping drooping	1 3 5 7 9
3	<u>Nur buschige Sorten:</u> Trieb: Länge <u>Only bushy varieties:</u> Shoot: length	kurz mittel lang	short medium long	3 5 7
4	<u>Nur buschige Sorten:</u> Trieb: Dicke <u>Only bushy varieties:</u> Shoot: thickness	dünn mittel dick	thin medium thick	3 5 7
5	<u>Nur buschige Sorten:</u> Trieb: Internodienlänge <u>Only bushy varieties:</u> Shoot: length of internodes	kurz mittel lang	short medium long	3 5 7
6	<u>Nur buschige Sorten:</u> Trieb: Farbe <u>Only bushy varieties:</u> Shoot: colour	grünlich weiß hellgraugrün mittelgrün dunkelgrün	greenish white light grey green medium green dark green	1 2 3 4
7	Blatt: Länge Leaf: length	kurz mittel lang	short medium long	3 5 7
8	Blatt: Breite Leaf: width	schmal mittel breit	narrow medium broad	3 5 7
9	Blatt: Form Leaf: shape	nadelförmig elliptisch eiförmig geigenförmig verkehrt lanzettlich	linear elliptic ovate lyrate oblanceolate	1 2 3 4 5

Nr. No	Merkmale Characteristics	deutsch	englisch	Note
10	Blatt: Biegung der Längsachse Leaf: curvature of longitudinal axis	stark nach oben etwas nach oben gerade etwas nach unten stark nach unten	strongly incurving slightly incurving straight slightly reflexing strongly reflexing	1 2 3 4 5
11	Blatt: Farbe Leaf: colour	grünlich weiß hellgraugrün mittelgrün dunkelgrün	greenish white light grey green medium green dark green	1 2 3 4
12	Blatt: Dichte der Behaarung Leaf: density of pubescence	fehlend oder sehr gering gering mittel dicht sehr dicht	absent or very sparse sparse medium dense very dense	1 3 5 7 9
13	Blüte Flower	fehlend vorhanden	absent present	1 9
14	<u>Nur Sorten mit Blüten:</u> Blütenstand: Anzahl Blütenköpfchen <u>Only varieties with flowers:</u> Inflorescence: number of flower heads	gering gering bis mittel mittel mittel bis hoch hoch	few few to medium medium medium to many many	1 2 3 4 5
15	<u>Nur Sorten mit Blüten:</u> Blütenköpfchen: Höhe <u>Only varieties with flowers:</u> Flower head: height	niedrig niedrig bis mittel mittel mittel bis hoch hoch	short short to medium medium medium to tall tall	1 2 3 4 5
16	<u>Nur Sorten mit Blüten:</u> Blütenköpfchen: Durchmesser <u>Only varieties with flowers:</u> Flower head: diameter	klein klein bis mittel mittel mittel bis groß groß	small small to medium medium medium to large large	1 2 3 4 5
17	<u>Nur Sorten mit Blüten:</u> Blütenköpfchen: Farbe der Mitte <u>Only varieties with flowers:</u> Flower head: colour of middle	hellgelb mittelgelb dunkelgelb	light yellow medium yellow dark yellow	1 2 3

Nr. No	Merkmale Characteristics	deutsch	englisch	Note
18	<u>Nur Sorten mit Blüten:</u> Deckblatt <u>Only varieties with flowers:</u> Bract	fehlend vorhanden	absent present	1 9
19	<u>Nur Sorten mit Deckblatt:</u> Blütenknospe: Hauptfarbe <u>Only varieties with bract:</u> Flower bud: main colour			RHS-Nr.
20	<u>Nur Sorten mit Deckblatt:</u> Blütenköpfchen: Anzahl Deckblattkreise <u>Only varieties with bract:</u> Flower head: number of bract whirls	gering gering bis mittel mittel mittel bis hoch hoch	few few to medium medium medium to many many	1 2 3 4 5
21	<u>Nur Sorten mit Deckblatt:</u> Deckblatt: Hauptfarbe der Oberseite <u>Only varieties with bract:</u> Bract: main colour of upper side			RHS-Nr.