

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.

M e r k m a l s t a b e l l e
T a b l e o f C h a r a c t e r i s t i c s

für die Prüfung der Unterscheidbarkeit,
Homogenität und Beständigkeit

for the conduct of tests for distinctness,
uniformity and stability

F a l s c h e s H e i d e k r a u t

M e x i c a n H e a t h e r

(Cuphea hyssopifolia Kunth)

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.
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 a glasshouse.
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	Ausprägungsstufen	State of expression	Note
1	Pflanze: Höhe Plant: height	sehr niedrig niedrig mittel hoch sehr hoch	very short short medium tall very tall	1 3 5 7 9
2	Pflanze: Breite Plant: width	sehr schmal schmal mittel breit sehr breit	very narrow narrow medium broad very broad	1 3 5 7 9
3	Pflanze: Dichte Plant: density	sehr locker locker mittel dicht sehr dicht	very sparse sparse medium dense very dense	1 3 5 7 9
4	Trieb: Anthocyanfärbung im mittleren Drittel Shoot: anthocyanin colouration in middle third	fehlend oder sehr gering gering mittel stark sehr stark	absent or very weak weak medium strong very strong	1 3 5 7 9
5	Junges Blatt: Hauptfarbe (falls deutlich verschieden von der Farbe des ausgewachsenen Blattes) Young leaf: main colour (if clearly different from colour of fully developed leaf)	weiß gelbgrün	white yellow green	1 2
6	Blatt: Länge Leaf: length	sehr kurz kurz mittel lang sehr lang	very short short medium long very long	1 3 5 7 9
7	Blatt: Breite Leaf: width	sehr schmal schmal mittel breit sehr breit	very narrow narrow medium broad very broad	1 3 5 7 9
8	Blatt: Panaschierung Leaf: variegation	fehlend vorhanden	absent present	1 9

Nr. No	Merkmale Characteristics	Ausprägungsstufen	State of expression	Note
9	Blatt: Hauptfarbe der Oberseite Leaf: main colour of upper side	sehr hellgrün	very light green	1
		hellgrün	light green	3
		mittelgrün	medium green	5
		dunkelgrün	dark green	7
		sehr dunkelgrün	very dark green	9
10	Blüte: Durchmesser Flower: diameter	sehr klein	very small	1
		klein	small	3
		mittel	medium	5
		groß	large	7
		sehr groß	very large	9
11	Blüte: Hauptfarbe Petal: main colour			RHS-Nr.
12	Blüte: Auffälligkeit der Adern Flower: conspicuousness of veins	fehlend oder sehr gering	absent or very weak	1
		gering	weak	3
		mittel	medium	5
		stark	strong	7
		sehr stark	very strong	9
13	Unteres Blütenblatt: Länge Lower petal: length	sehr kurz	very short	1
		kurz	short	3
		mittel	medium	5
		lang	long	7
		sehr lang	very long	9
14	Unteres Blütenblatt: Breite Lower petal: width	sehr schmal	very narrow	1
		schmal	narrow	3
		mittel	medium	5
		breit	broad	7
		sehr breit	very broad	9