

Ergebnisse der Sortimentssichtung von *Geranium x cantabrigiense*, *G. macrorrhizum*, *G. renardii* und *G. sanguineum*

Staudensichtung

Informationen zur Sichtung

Zur Beurteilung der Sortenechtheit wurden 1998 alle im Handel erhältlichen Sorten von *Geranium x cantabrigiense*, *G. macrorrhizum*, *Geranium renardii* und *Geranium sanguineum* aus unterschiedlichen Herkünften bezogen und auf dem Prüfgelände der FH Erfurt aufgepflanzt. Nach Vermehrung der sortenechten Pflanzen durch die Staudengärtnerei Zillmer wurden 39 Sorten der 4 bodendeckenden *Geranium*-Arten von 2000 - 2003 auf ihren Gartenwert geprüft. Das Sortiment wurde an folgenden Standorten gesichtet: Botanischer Garten Düsseldorf, FH Erfurt, Berggarten Hannover, FH Lippe und Höxter, Bundessortenamt Prüfstelle Marquardt, FH Nürtingen, Sichtungsgarten Weihenstephan und Hermannshof Weinheim. Prüfkriterien in der Reihenfolge ihrer Wertigkeit waren die Widerstandsfähigkeit gegenüber Krankheiten und Schädlingen, Bodenbedeckung, Blüten- und Blattschmuckwirkung, Gesamteindruck, Reichblütigkeit und Winterhärte.

Das bewertete *Geranium*-Sortiment:

Art/Sorte	Bewertung
<i>G. x cantabrigiense</i>	
<i>G. x cantabrigiense</i> `Berggarten`	***
<i>G. x cantabrigiense</i> `Biokovo`	∅
<i>G. x cantabrigiense</i> `Cambridge`	**
<i>G. x cantabrigiense</i> `Harz`	Lo
<i>G. x cantabrigiense</i> `Karmina`	∅
<i>G. x cantabrigiense</i> `Lohfelden`	∅
<i>G. x cantabrigiense</i> `Rosalina`	∅
<i>G. x cantabrigiense</i> `Saint Ola`	*
<i>G. x cantabrigiense</i> `Vorjura`	∅
<i>G. macrorrhizum</i>	
<i>G. macrorrhizum</i> `Bevan's Variety`	**
<i>G. macrorrhizum</i> `Camce`	**
<i>G. macrorrhizum</i> `Czakor`	**
<i>G. macrorrhizum</i> `Doppeldecker`	∅
<i>G. macrorrhizum</i> `Freundorf`	∅
<i>G. macrorrhizum</i> `Ingwersen's Variety`	∅
<i>G. macrorrhizum</i> `Kärnten`	*
<i>G. macrorrhizum</i> `Prionia`	Li
<i>G. macrorrhizum</i> `Spessart`	**

Versuche in der Landespflege
Arbeitskreis Staudensichtung
 Bearbeiter: Prof. Dr. B. Hertle, U. Leyhe

2005
Nr. 16

<i>G. macrorrhizum</i> `Witoscha´	∅
<i>G. renardii</i>	
<i>G. renardii</i>	**
<i>G. renardii</i> `Tcschelda´	∅
<i>G.</i> `Terre Franche´ (<i>Renardii</i> -Gruppe)	***
<i>G.</i> `Philippe Vapelle´ (<i>Renardii</i> -Gruppe)	***
<i>G. sanguineum</i>	
<i>G. sanguineum</i> `Album´	***
<i>G. sanguineum</i> `Ankum's Pride´	Li
<i>G. sanguineum</i> `Apfelblüte´	Li
<i>G. sanguineum</i> `Aviomore´	∅
<i>G. sanguineum</i> `Compactum´	**
<i>G. sanguineum</i> `Elsbeth´	***
<i>G. sanguineum</i> `Inverness´	***
<i>G. sanguineum</i> `Max Frei´	∅
<i>G. sanguineum</i> `Nanum´	**
<i>G. sanguineum</i> `Shepherd's Warning´	∅
<i>G. sanguineum</i> var. <i>striatum</i>	***
Bewertungsschlüssel:	
***	= ausgezeichnet
**	= sehr gut
*	= gut
Li	= Liebhabersorte
Lo	= Lokalsorte
∅	= entbehrliche Sorte

Umfasste der erste Teil der *Geranium*-Sichtung Storchschnabel-Arten und Sorten, die vornehmlich am sonnigen Gehölzrand und in mäßig trockenen Freiflächen verwendet werden, folgen 2005 die Sichtungsergebnisse von 130 weiteren *Geranium*-Arten und Sorten, die sich für wiesen- bis beetartige Situationen eignen und dem Lebensbereich frischer bis feuchter Gehölzrand zugeordnet werden können.

Weitere Informationen und ausführliche Sortenbeschreibungen finden Sie unter www.staudensichtung.de.