

Zusammenfassung

Die Sichtung läuft seit 2003. Ziel ist, unter den hiesigen, kontinental geprägten Klimabedingungen geeignete Sorten herauszustellen, die frosthart, blühwillig und ausreichend resistent gegenüber Blattkrankheiten sind. Gegenwärtig befinden sich 88 Sorten in der Prüfung.

Versuchshintergrund

Kletterrosen werden in öffentlichen Grünanlagen und privaten Freianlagen immer noch zu selten eingesetzt. Vor allem auf Grund der relativ hohen Anfälligkeit vieler Sorten für Pilzkrankheiten vermitteln die gepflanzten Kletterrosen häufig keinen vitalen Eindruck und verursachen vermehrte Pflegeaufwendungen. Negative Erfahrungen verhindern eine gute Vermarktung.

Durch die Ermittlung und Empfehlung gesunder Sorten mit einer attraktiven Blüte soll die Verwendung von Kletterrosen gefördert werden.

Versuchsanordnung

Die Rosensorten sind auf 1,20 m breiten Beeten an Klettergerüsten gepflanzt. Für Rambler und starkwüchsige Kletterrosen wurde eine Gerüsthöhe von 3,50 m, für normal wüchsige Sorten eine Gerüsthöhe von 2,50 m gewählt. Je Sorte wurden 3 Pflanzen als Gruppe gepflanzt. Die Pflanzabstände orientieren an der jeweiligen Wuchsstärke der Sorte. Sie liegen zwischen 0,80 m und 1,10 m.

Ergebnisse

Nach dreijähriger Bonitur haben sich hinsichtlich der Krankheitsresistenz folgende Sorten positiv dargestellt:

Sorte	Blütenfabe	Blühhäufigkeit	Höhe (cm) bis	Krankheiten	
				Sternrußtau	Echter Mehltau
Amadeus	blutrot	öfter	200	***	***
Amarhetto	creme-rosa	öfter	250	***	***
Belkanto	dunkelrot	öfter	250	***	***
Bonny	rosa	1x	300	***	**
Flammentanz ADR	dunkel-blutrot	1x	500	*** bis **	***
Golden Gate ADR	gelb	öfter	250	***	***
Guirlande d` Amour	weiß	öfter	300	***	***
Jasmina	rosa	öfter	200	***	***
Kir Royal	zartrosa, rote Striche	öfter	300	***	***
Laguna	kräftig pink	öfter	250	***	***
Manita ADR	dunkelrosa	öfter	250	***	***
Maria Lisa	rosarot, weiße Mitte	1x	350	***	*** bis **
Momo	dunkel karminrot	öfter	250	***	***
Moonlight	zartgelb mit rosa	öfter	250	***	***

Versuche in der Landespflege

**Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft, Fachbereich Gartenbau
Dresden-Pillnitz**
Bearbeiter: Strothmann, Bolsdorf

**2007
Nr. 12**

Sorte	Blütenfabe	Blüh- häufig- keit	Höhe (cm) bis	Krankheiten	
				Sternrußtau	Echter Mehl- tau
Rosanna	lachsrosa	öfter	200	***	***
Rosarium Uetersen	tiefrosa silbrig	öfter	250	*** bis**	***
Rosenholm	zartrosa	öfter	250	***	** bis *
Rotfassade ADR	leuchtend rot	öfter	300	***	***
Super Dorothy	reinrosa	öfter	300	***	**
Super Excelsa	karminrosa	öfter	250	*** bis **	*** bis**
Tradition 95	blutrot	öfter	300	***	***

***** gesund bis gering anfällig**

**** mittlere Anfälligkeit**

*** stark anfällig**

Kritische Anmerkungen

Die Ergebnisse sind noch vorläufig und müssen durch die Bewertung der Sorten im Jahr 2007 noch gefestigt werden.