

Fragaria-Hybriden

**`Loran F1`,
`Roman F1`
`Beltrane F1`**

Kulturinfo

Monatserdbeeren

Familie: Rosaceae

Heimat: Europa

Allgemeines

Diese neuen frühblühenden und einheitlichen Sorten von Monatserdbeeren überzeugen durch ihre Qualität. Bereits die attraktiven großen Blüten und die auffallend dunkelgrün glänzende Laubfarbe machen sie zu einem Blickfang im Garten oder auf der Terrasse. Die tief roten dekorativen Früchte sind besonders wohschmeckend. Die Pflanzen bleiben die ganze Zeit über kompakt.

Sorten

- | | |
|-----------------|--|
| Loran F1 | große weiße Blüten; große konische Früchte; verzweigt gut, wenige bis gar keine Ausläufer. |
| Roman F1 | große gefüllte apfelrosafarbene Blüten auf etwas längeren Blütendolden; mittelgroße längliche Früchte; wüchsig - deshalb zur Ampelkultur geeignet, macht nur wenige Ausläufer. |

Aussaat

Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen: ca. 2 g

Das Saatgut kann breitwürfig in Saatkisten oder in 2-cm-Zellenplatten gesät werden. Für 1000 Pflanzen benötigt man ca. 2 g Saatgut. Bei ständiger Feuchtigkeit braucht das Saatgut nicht abgedeckt werden; unter trockeneren Bedingungen leicht abdecken. Die Keimtemperatur sollte zwischen 20° und 25° C liegen, optimal sind 22° C. Nach der Aussaat sollten die Aussaatgefäße mit perforierter Folie oder Gewebe abgedeckt werden. Bei heißen Bedingungen ist eine Schicht Isoliermaterial (z. B. Styropor) zu empfehlen. Das Saatgut keimt auch in der Dunkelkammer. Nach fünf Tagen keimt das erste Saatgut. Nehmen Sie dann die Aussaatgefäße aus dem Keimraum ins Gewächshaus. Bei schlechten Lichtbedingungen von Anfang an zusätzliches Assimilationslicht geben, um ein Langwerden der Sämlinge zu vermeiden.

Vorsicht! Zu hohe Anzuchttemperaturen begünstigen die Bildung von Ausläufern und verzögern die Blüte erheblich.

Pflanzung / Topfen

Das Pikieren in Schalen (3,5 cm) kann fünf bis sechs Wochen nach der Aussaat erfolgen. Es dauert ungefähr zwei bis vier Wochen, bis die Jungpflanzen bereit zum Topfen sind. Die beiden Sorten machen nur wenige Ausläufer. Deshalb ist sie für eine enge Kultur in 9- bis 12-cm-Töpfen gut geeignet. Mit dem Erscheinen der ersten Blütendolden (etwa 8 bis 9 Wochen nach der Aussaat) können ein paar Ausläufer erscheinen.

Substrat und Düngung

Das Substrat sollte unbedingt luftdurchlässig, sandig-lehmig und nährstoffreich sein. Daher sollte wöchentlich gedüngt werden. Das Substrat darf nie austrocknen. Es muss immer gleichmäßig feucht, aber nie nass gehalten werden. Der pH-Wert sollte nicht unter 6,0 liegen.

Weiterkultur

Optimale Bedingungen für die Kultivierung von Monatserdbeer-Jungpflanzen sind:

- Ausreichende Standweite (v.a. bei 'Roman')
- Genügend Wasser und Nährstoffe
- Temperatur zwischen 18° und 23° C
- Viel Licht
- Tageslänge über 14 Stunden
- 75 % Relative Feuchtigkeit

Die ersten Früchte erscheinen etwa 12 bis 14 Wochen nach der Aussaat.

Krankheiten und Schädlinge

Bei Fragen des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.