

GEPE 12

Die überwinterten Grünpflanzen bringen am schnellsten einen Voll-ertrag. Es handelt sich hierbei um mikrovermehrte, virusfreie Pflanzen, die im Gewächshaus pikiert, anschliessend im Freien abgehärtet, und im Kühler überwintert wurden. In jeder Kulturplatte befinden sich 60 Pflanzen. Der beste Pflanztermin ist im April. Bei guten Bedingungen können die Pflanzen schon im Pflanzjahr mehr als eine Rute bilden und eine Höhe von bis zu 2 Metern erreichen. Bereits im Jahr nach der Pflanzung wird ein Vollertrag erzielt. Herbsttragende Sorten bringen bei früher Pflanzung schon im Pflanzjahr einen erfreulichen Ertrag.



GP 21 / GP 34

Im Pflanzjahr produzierte virusfreie Grünpflanzen, die bei der Auslieferung etwa 9–12 Wochen alt sind. Die Pflanzen werden in 60er-Kulturplatten herangezogen, vor der Auslieferung abgehärtet, und haben eine Höhe von ca. 10–15 cm. Da diese Pflanzen, im Gegensatz zur überwinterten Grünpflanze, krautig und noch nicht verholzt sind, muss bei der Bodenvorbereitung besondere Sorgfalt walten. Die Pflanzung kann von Ende Mai bis Ende September erfolgen. Bei einer Pflanzung Anfang Juni erreichen die Grünpflanzen im Pflanzjahr mit ein bis zwei Trieben eine Höhe von 100 bis 180 cm und bringen im Folgejahr bereits einen Ertrag von 50 bis 80% der Vollernte (abhängig von der Sorte und dem Pflanzabstand).



Long Canes

Bei Himbeeren kann man durch Einsatz von sogenannten «Long Canes» den Erntezeitraum ähnlich terminieren wie bei Erdbeeren. Im Vorjahr werden Long Canes in 1.8–2.5 l Töpfen kultiviert. Pro Topf werden in der Regel 2 Ruten auf eine Höhe von 1.60 m bis 1.80 m herangezogen. Im Winter werden diese Pflanzen eingelagert und bei –1.5 °C gekühlt. Im Folgejahr können sie zu dem gewünschten Zeitpunkt aus dem Kühler genommen und gepflanzt werden. Je nach Pflanztermin beginnt die Ernte 70 bis 90 Tage nach der Pflanzung.

Verfügbare Sorten:

SAN RAFAEL (s)
TULAMEEN
GLEN AMPLE (s)
ENROSADRIA (s)
OPTIMA (s)

Weitere Sorten sind bei rechtzeitiger Vorbestellung möglich.

