

Kijk op Glas:

Hofland Freesia in Maasdijk

Hofland Freesia in Maasdijk is een toonaangevende kwekerij en marketingorganisatie van zowel kwalitatieve freesia's als freesia-concepten. De kwekerij wordt gerund door de twee broers Erik en Marinus Hofland. Van hun vader kregen ze het telen van freesia's al van jongs af aan hebben mee. Eerst nog in Honderdland, maar vanaf 2001 vanuit de huidige locatie aan de Lange Kruisweg in Maasdijk.



Wat het telen van freesia's zo interessant maakt is volgens Marinus dat "er nog een wereld te winnen is bij dit gewas. Zowel qua teelt, rassen, klimaat en afzet is er nog veel te verbeteren". Freesia-teelt is een relatief klein gewas. Er zijn maar weinig kwekers die hierin gespecialiseerd zijn. Hofland Freesia is met een kwekerij van 4,9 ha groot zowat de grootste producent. "Als freesia-kwekers zijn we gezamenlijk bezig om een gewascoöperatie op te zetten om onderzoek te organiseren. Eén van de grootste uitdagingen is om los van de grond te gaan telen. Nu worden de freesia-knollen nog in de grond gepoot omdat het niet (nog) niet mogelijk is om dit in een substraat te telen. "In de landelijke commissie zijn we bezig met het opzetten van een proef. Door los van de grond te telen hopen we meer energie te kunnen besparen, betere kwaliteit te kunnen telen en de beschikbare ruimte beter te kunnen benutten. Ook biedt dit wellicht betere mogelijkheden om drainwater te recirculeren en zo nog schoner te telen, met minder emissie. Verder kijken we ook naar mogelijkheden om meer biologisch te telen en de gezondheid van het plantmateriaal naar een hoger niveau te krijgen zodat het mogelijk wordt om met minder inzet van chemische gewasbeschermingsmiddelen toch de beste freesia's te blijven telen. Veel van onze klanten willen dat ook graag." Ook op het bedrijf van Freesia Hofland wordt nog flink geïnvesteerd in de teelt. De komende weken wordt een nieuwe dubbel scherm geïnstalleerd in de kas zodat het mogelijk wordt om ook 's nachts meer te belichten. "Freesia's hebben zo'n 16 uur licht nodig. Als we 's nachts meer kunnen belichten, kan ik minder stoken omdat de lampen ook al voor verwarming zorgen en ik zo de pieken af kan vlakken. Dus investeren we nu in een nieuw licht- en energiescherm", vertelt Marinus enthousiast. "Ondanks de moeilijke jaren die ook wij gehad hebben, moeten we vooruit blijven kijken", geeft Marinus aan. Op het bedrijf wordt

alle water volledig gerecirculeerd. Ook is het bedrijf aangesloten op het riool dus wordt er geen water geloosd op de sloot. “Zelf hebben we geen problemen met wateroverlast want we liggen hier op een hoog punt in de Oranjepolder, maar ook wij zien dat het hier op het gebied van de waterhuishouding een stuk beter kan”. Op het gebied van energie werkt Hofland Freesia met twee warmtepompen en twee aquifers. Qua energie kun je de freesiateelt wel vergelijken met een koelkast. In de koelkast maak je koude en aan de achterkant levert dat warmte op. In je koelkast doe je niks met die warmte, maar wij slaan doen dat wel. We slaan die warmte op en gebruiken die weer als we warmte nodig hebben. In de winter werkt het andersom. Dan produceren we warmte en slaan we de koude op.”

Naast het verbeteren van de teelt, is ook de afzet een belangrijk thema voor Hofland Freesia. “Dit jaar gaan we voor het eerst helemaal zelf aan de slag met onze afzet, en werken we samen met FlowerFactor om onze marketing beter te organiseren. Mijn broer Eric is gespecialiseerd in het organiseren van de afzet en is daar intensief mee bezig.” De meeste bloemen van Hofland Freesia gaan in de export naar Engeland en Duitsland. Daarom ook dat bij Hofland Freesia alle gangbare kleuren freesia’s worden geteeld: wit en geel, maar ook roze, rood, blauw en paars. Het bedrijf levert een totaalpakket.

Met name het oogsten van de bloemen is arbeidsintensief. Naast de 8 vaste medewerkers, heeft het bedrijf 10 - 25 uitzendkrachten in dienst waarvan de meeste al jaren lang op het bedrijf werkzaam zijn. “We investeren veel in ons personeel want telen is een team-sport”, licht Marinus toe.