

Rozen voor moederdag

Moederdag is een jaarlijkse viering die op de tweede zondag van mei wordt gehouden om de offers die moeders brengen voor hun gezin te erkennen en te eren. Het is een dag om moeders in de schijnwerpers te zetten en hen te bedanken voor al hun harde werk en toewijding.

Het meest voorkomende geschenk dat op Moederdag wordt gegeven, zijn bloemen. Praxas heeft behoorlijk wat klanten in de bloemen en plantensector. Daarom willen we in dit artikel ingaan op een specifieke bloem; De roos, die waarschijnlijk ook verwerkt zit in het Moederdagboeket voor jullie moeders.

TELERS

Rozen zijn een van de meest populaire bloemen ter wereld en Nederland staat bekend om zijn grote aantal kwekerijen die rozen produceren voor de export. Rozenteelt is een belangrijke tak binnen de bloementeel en vergt veel aandacht en zorgvuldigheid. Het is belangrijk om de juiste bodemsoort en -samenstelling te hebben, de rozenstruiken op het juiste moment te snoeien en te bemesten en de planten voldoende water te geven. Er zijn in Nederland zo'n 400 rozenkwekerijen, voornamelijk gevestigd in het Westland, Aalsmeer en het gebied rondom Venlo. Door innovatieve technieken en duurzame teeltmethoden kunnen deze kwekerijen steeds betere kwaliteit rozen produceren. De rozen worden niet alleen in Nederland verkocht, maar ook geëxporteerd naar andere landen over de hele wereld.

EXPORT

De export van rozen is een belangrijke bron van inkomsten voor Nederlandse rozenkwekerijen. Jaarlijks worden er miljoenen rozen geëxporteerd naar verschillende landen over de hele wereld. De grootste afnemers zijn Duitsland, het Verenigd Koninkrijk en Frankrijk, maar ook landen zoals China en Japan zijn belangrijke afzetmarkten.

Om de roos in optimale conditie te houden tijdens export is het belangrijk om enkele maatregelen te nemen. Ten eerste moeten de rozen zo snel mogelijk

na het oogsten verwerkt worden en in gekoelde ruimtes bewaard worden om de houdbaarheid te verlengen. Daarnaast moeten de rozen voor het transport goed verpakt worden om uitdroging te voorkomen.

Tijdens het transport moeten de rozen beschermd worden tegen temperatuurschommelingen en schade. Dit kan bijvoorbeeld door middel van geconditioneerd transport waarbij de temperatuur en luchtvochtigheid constant worden gehouden. Ook kan er gebruik gemaakt worden van speciale verpakkingen die de rozen beschermen tegen schokken en trillingen tijdens het transport.

REAL-TIME INZICHT IN DE EXPORT VAN UW ROZEN

Het gebruik van Track en Trace van Tive kan zeer nuttig zijn bij de export van rozen. Met deze technologie kan de locatie en de status van de zending in real-time worden gevolgd. Zo kunnen de rozenkwekers, exporteurs en importeurs continu op de hoogte blijven van waar de zending zich bevindt en of er eventuele problemen zijn opgetreden tijdens het transport. Dit maakt het mogelijk om snel en efficiënt te reageren op eventuele problemen en de kwaliteit van de rozen te waarborgen. De Track en Trace technologie van Tive maakt gebruik van sensoren en cloud-gebaseerde software om de locatie en



omgevingsomstandigheden van de zending te monitoren. Hierdoor kunnen temperatuur-, vochtigheids- en lichtniveaus worden bijgehouden, wat cruciaal is voor het behoud van de kwaliteit en versheid van de rozen tijdens het exporteren.

PRAXAS HELPT U GRAAG!

Praxas kan helpen bij het beschermen van rozen tijdens export. Wij bieden verschillende oplossingen aan om de kwaliteit en versheid van de rozen tijdens transport te waarborgen. Praxas levert bijvoorbeeld ademende pallethoezen die de rozen beschermen tegen zonnestraling, insecten, vuil en vocht en die helpen om de temperatuur en luchtvochtigheid constant te houden.

Daarnaast biedt Praxas de Track en Trace oplossing van Tive waarmee de locatie en status van de zending in real-time gevolgd kunnen worden, waardoor eventuele problemen snel opgemerkt en opgelost kunnen worden. Door gebruik te maken van de expertise en oplossingen van Praxas kunnen rozenkwekers, exporteurs en importeurs er zeker van zijn dat hun rozen in optimale conditie blijven tijdens het transport en opslag.



meer info: info@praxas.com