

Rob van Diepen, Lauwers bomenrooier

Snel en efficiënt werken, ook bij moeilijke omstandigheden

Rob van Diepen uit Dronten heeft een fruitbomenkwekerij. Er werken acht mensen in vaste dienst. Het werk is aardig verspreid over het hele jaar. Het belangrijkste deel van de werkzaamheden valt in de periode november-december. Over het algemeen zijn de weersomstandigheden dan niet optimaal om buiten te werken. De Lauwers bomenrooier is een aangepaste prei-klembandrooier. "De machine wordt op wens van de klant gemaakt en bevalt ons erg goed. Wij kiezen ervoor de stammen via een lopende band af te leggen op pallets op een getrokken wagen. Dat scheelt een hoop werk op het land en komt de kwaliteit ten goede. Het sorteren doen we binnen, waardoor de werkzaamheden niet worden beïnvloed door kou en regen. We rooien ongeveer 14.000 bomen op een dag. De machine heeft een eigen hydraulisch systeem met een joystickbediening. De wagen is goed bestuurbaar door een disselverstelling, zodat je na het draaien weer snel voor de rij komt. Bij de eerste versie die we kochten hebben we wat aanpassingen gedaan. We hebben er onder meer een loopwiel op gezet voor een betere diepteregeling. Die zit er nu standaard op. Onder de klemband zitten kloppers om de grond van de stam te trillen. Er kan met de rooier weinig mis gaan, en mocht dat eens zo zijn, dan kun je snel ingrijpen en de zaak herstellen. Wat mij betreft zit de kracht in de eenvoud. Dat geldt ook voor deze machine." **LM**

