



“Een goede pH-waarde is de basis van onze bemestingsstrategie”

Teler Dirk de Boer uit Waarland

Bestaat er een mooier gewas dan boerenkool? Als het aan teler Dirk de Boer ligt niet: “Boerenkool is een echte winteroverlever. Eerlijke, oer-Hollandse kost. Prachtig toch?” Dat deze winterharde groente niet vanzelf groeit, hoef je De Boer niet uit te leggen. “Alles begint met een vruchtbare bodem en een juiste pH-waarde. Zonder goede kalkbemesting geen kwalitatief eindproduct. Zo simpel is het!”

500 hectare met diverse gewassen

Dirk de Boer is pas 24 jaar, maar weet waar hij over praat. Al sinds 2009 werkt hij bij Pater Broersen in Waarland Noord-Holland. “Eerst op de zaterdag achter de bezem en als productiemedewerker, maar al snel ging ik me verdiepen in de teelt.” Van de ijsbergsla is hij inmiddels volledig overstapt naar de boerenkool en gewasbescherming. “Al met al telen we hier uiteenlopende gewassen op meer dan 500 hectare grond”, vertelt De Boer.

Maatwerkadvies in kalkbemesting

“We hebben hier te maken met lichte zandgronden, waar minder organische stof inzit. Achterover leunen is dan geen optie. Een slechte bodemkwaliteit heeft direct effect op de teelt. Daarom werken we al jarenlang nauw samen met Alb. Groot uit Schagerburg. Ze begeleiden ons met de teelt en leveren maatwerkadvies in kalkbemesting. Wekelijks nemen we een bodemmonster en meten we de nitraatstikstof. Waar nodig strooien we direct bij.”

Belangrijke bijdrage aan bodemstructuur en afwatering

Om de 4 jaar vindt er ook een uitgebreide grondanalyse plaats. “Meten is weten. Met zo’n analyse krijgen we precies inzicht wat de afwijkingen zijn. De adviseurs van Alb. Groot adviseren ons dan hoe we dat kunnen herstellen. Kalk lijkt misschien een micro-element, maar vergis je niet dat kalk ook een belangrijke bijdrage levert aan de bodemstructuur en je afwatering. Calcium is voor plantengroei een van de belangrijkste bouwstenen”, benadrukt De Boer.

Meer opbrengst met slimme kalkstrategie

“De pH-waarde van je perceel moet gewoon op orde zijn”, vervolgt De Boer. “Het is de basis van je bemestingsstrategie. Als je bodem niet de juiste zuurtegraad heeft, dan mis je aanzienlijk rendement. Met een slimme kalkstrategie haal je veel meer opbrengst. Dat is het mooie van ons vak. Elk puzzelstukje moet kloppen. Hoe idealer de omstandigheden, hoe beter het kleine plantje uitgroeit tot een kwalitatief eindproduct.”

Een zo kort mogelijke aanvangswerking

Het weer speelt uiteraard een grote rol bij de werkzaamheden van De Boer. “We checken voortdurend de temperatuur en de mate van bodemvocht. Het is steeds schakelen: wordt er even geen neerslag voorspeld? Dan gaan we beregenen. Bij de kalk kiezen we voor FertoCal, de variant zonder magnesium, zodat we profiteren van een zo kort mogelijke aanvangswerking. Anders zijn we alweer 3 gewassen verder. Dat is geen optie.”

De allerhoogste klanttevredenheid

Kwaliteit is wat telt bij Pater Broersen. “We gaan voor de allerhoogste klanttevredenheid”, beaamt De Boer. “We willen de meest smakelijke, gezonde kool afleveren. De bodem moet kloppen, net als de bemesting en de weersomstandigheden, maar ook de medewerkers moeten met plezier werken en maximaal op elkaar ingespeeld zijn. Met 125 medewerkers in de piek is dat af en toe nog de grootste uitdaging”, besluit De Boer lachend.