

https://www.stellingwerf.nl/nieuws/regio/739706/de-boer-op-biodiversiteit-en-energiebewust-boeren-staan-bij-mij-voorop.html?harvest_referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F

De boer op, aflevering 7

Naam: Tjerk en Greet Hof
Kinderen: 2; Elske en Jan Bart
Bedrijfsnaam: Laanzicht
Oorsprong bedrijf: 1912
Boerderij gebouwd in: 1912
Plaats boerderij: Oldeberkoop
Soort boerderij: Melkveehouderij
Levert melk aan: Friesland Campina
Sinds wanneer boer: 1988
Aantal koeien: 135
Opvolger: Ja, zoon Jan Bart neemt het bedrijf over

'Biodiversiteit en energiebewust boeren staan bij mij voorop'

Boer Hof staat in top 10 van meest energiezuinige agrariërs van Nederland

Oldeberkoop – Tjerk Hof (55), melkveehouder in Oldeberkoop, zat als jonge jongen vaak bij zijn opa en oma in de woonkamer. 'Ik had vanuit daar zicht op hoe karren met melkbussen bij de melkfabriek in het dorp werden afgeleverd, stuk voor stuk werden ze op de band gezet.' Zijn grootouders bezaten de boerderij er tegenover met de toepasselijke naam 'Laanzicht'. Het bedrijf staat midden in het dorp en is nu van hem.

Henk Vondeling

Hij kijkt uit over zijn oprijlaan met aan de overkant nog steeds het pand van de oude melkfabriek. Het is al jaren gesloten, maar Hof herinnert zich de bedrijvigheid als de dag van gisteren. 'Mijn opa en oma hoefden maar een klein eindje te sjouwen met de melk.' Het is even stil. Zijn zoon komt hem een kop koffie brengen en voegt er een ferme scheut melk aan toe. Het uiterst verse melk van de eigen koeien. 'Elke ochtend tappen we drie liter voor onszelf. Er bestaat geen lekkerdere koffie dan deze combinatie.' Hij glimlacht en bedankt Jan Bart (20).

De vader van Hof was geen boer, maar Laanzicht bleef altijd eigendom van de familie. 'Ik werd geboren in Zwolle. Het boer zijn trok mij al van jongs af aan.' De boerderij zou door hem betrokken worden, maar niet voordat er veel ervaring opgedaan werd. 'Dat heeft mijn vader mij wel duidelijk gemaakt. Ik werkte daarom veel bij boeren in de omgeving van Zwolle.' En als ultieme leerperiode vertrok Hof voor een jaar naar Amerika. Dan zou zijn vader hem het vak vast toevertrouwen. 'Ik zag verschillende boerderijen van binnen en van buiten in Wisconsin, Californië en Texas. Ik leerde er enorm van. Een tijd die ik niet had willen missen.'

Bij terugkomst werd hij inderdaad rijp bevonden voor het vak en deed hij na enige tijd zijn intrede in de boerderij. Dat deed hij samen met zijn vrouw Greet (53), eveneens uit Zwolle en in dezelfde periode als haar man in de Verenigde Staten. Zij zat in Florida en studeerde landbouwplantenteelt. Ze is boerendochter, maar de twee kenden elkaar niet. 'Ik kende haar zus en haar ouders en mijn ouders kenden elkaar. Toen zij samen wat organiseerden en wij elkaar daar troffen, sloeg de vonk over. 'Het was wel even wennen toen we onze eigen boerderij hadden', zegt Hof. Eind jaren tachtig zat er 52 hectare land bij de boerderij en de boer hield 100

koeien. Jan Bart, die dezelfde ideeën heeft als zijn vader, krijgt het wat dat betreft in zijn schoot geworpen. Hij groeit er op en is van plan het bedrijf later over te nemen.

Greet Ruitenbergh is inmiddels werkzaam als specialist op het gebied van energie. 'Mede daarom boeren wij enorm bewust. We staan momenteel in de top tien van energiezuinige boerderijen in Nederland. We neigen in de top vijf te belanden. En daar hoef je niet eens ontzettend veel voor te doen.' Het huishouden, inclusief de boerderij met alles wat daarbij komt kijken, verbruikt slechts 2500 kubieke meter aan gas, terwijl een tussenwoning daar al gauw boven zit.

Waarin de Hof's ook voorop lopen is het bio divers ondernemen. In nauwe samenwerking met onder meer Staatsbosbeheer experimenteren vader en zoon met hun landerijen. 'Wij denken zo circulair mogelijk door de bodem te betrekken bij het bedrijf en vanuit daar verder te denken.' Hof legt uit: 'De bodem is voor ons erg belangrijk. Door het op een goede manier te gebruiken, krijgt de maatschappij er uiteindelijk meer voor terug. De koeien kunnen meer naar buiten, er heersen minder ziektes en de grond leeft en redt zichzelf.' Jan Bart schrijft daarvoor een vijfjarenplan en zijn vader ondersteunt hem daarbij. Onder meer het bannen van stikstof staat op het programma en op de weidegang percelen gebruikt de boer geen kunstmest meer en het wordt niet bespoten. 'Wij pachten tevens tien hectare van Staatsbosbeheer. Om het vruchtbaar te houden testen wij compost en bokasi.' Het laatstgenoemde is een composthoop die afgesloten wordt met plastic en bacteriën worden toegevoegd. Het is binnen twaalf weken klaar om op het land verspreid te worden. Bij compost duurt het een jaar. Dat de boeren klimaatbewust bezig zijn, blijkt. De hoofddirectie van Staatsbosbeheer kwam onlangs op visite en was onder de indruk. 'Ze vonden zelfs schimmels in de grond. Dat komt niet vaak voor.'

Hof, die tevens voorzitter is van de Gagelvenne, denkt graag mee met de bedrijfsvoering van andere boerderijen. 'Als Gagelvenne faciliteren wij onder meer cursussen voor geïnteresseerden om bewust te boeren. Dat kunnen diverse dingen zijn; van een bio divers bouwplan tot het financieel rendabel houden terwijl de boerderij groener wordt.' Samen met agrariërs en met financiële ondersteuning van de gemeente lanceerde de Gagelvenne de Groen Grond Corporatie. De organisatie denkt vanuit de biobased economy en stimuleert kopers van een boerderij in de regio te denken aan het maatschappelijke doel. De Werven Notarissen stelde de statuten gratis op vanwege het goede doel van het plan. 'We hebben meer groene boeren nodig. Zelf hebben wij 43 zonnepanelen. We hebben net een nieuw dak op de stal geplaatst waar nog eens 150 panelen op komen. Veel boeren die zonnepanelen hebben, denken daarna onbeperkt te kunnen verbruiken, maar zo werkt het niet. Na de aanschaf kun je pas het verschil maken.'

'Kom je? Het mest moet nog overgepompt worden', zegt Jan Bart, die graag aan het werk wil.