

Onlinetools om je melkveebedrijf te optimaliseren

Als melkveehouder neem je dagelijks beslissingen die een impact hebben op het uiteindelijke bedrijfsresultaat. De juiste keuzes maken is dan ook enorm belangrijk. Zes melkveehouders namen daarom het initiatief om de sector vooruit te helpen via het aanbieden van praktische op maat gemaakte tools voor de melkveesector.

Patrick Meulemeester, consultant Duurzaam ondernemen

De ontwikkeling van deze tools gebeurde in samenwerking met Boerenbond en ILVO via een Operationele Groep en met steun van het Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling. De initiatiefnemers zijn ervan overtuigd dat deze nieuwe tools melkveehouders kunnen ondersteunen in hun operationele bedrijfsvoering. Door ze te gebruiken zet je een stap richting robuuster ondernemerschap.

Betere cijfers zowel technisch als economisch

De groep schoof een aantal principes naar voren waaraan de tools moesten voldoen. Om de tools vlot ingang te doen vinden in de sector is het wenselijk dat de bedrijfsspecifieke data relatief makkelijk te verzamelen is. Daarnaast moet het resultaat makkelijk te interpreteren zijn en aanleiding geven tot actie. Telkens werd een economische resultaat gekoppeld aan een technisch onderwerp. Probeer ze zelf uit! Bij het ingeven van de juiste bedrijfsgegevens krijg je onmiddellijk feedback via een cijfer en een visuele voorstelling. In de linkerkolom van de tool kan je meer info lezen onder het tabblad 'informatief'. In de tabbladen 'bedrijfsvariabelen' en 'systeemvariabelen' kan je waarden invullen of aanpassen.

www.boerenbond.be/melkveetools of www.rundveeloket.be/tools



1 Inseminatiestrategie 'Insemineer met het juiste rietje'

Deze tool heeft tot doel de melkveehouder te ondersteunen bij het maken van zijn inseminatiestrategie. Er wordt op een eenvoudige wijze aangetoond wat de financiële meeropbrengst kan zijn als een melkveehouder gebruikmaakt van gesekst sperma en gebruikskruisingen. Via deze tool kan ook de optimale situatie voor zijn bedrijf worden gesimuleerd.

2 Vervanging reforme koe 'Wanneer is mijn koe niet meer rendabel?'

Deze tool wil melkveehouders ondersteunen bij beslissingen omtrent vervangingsstrategie. Er wordt op een eenvoudige wijze berekend hoeveel een (reforme) koe nog minimaal moet produceren om uit de kosten te geraken. Dit gebeurt telkens voor twee mogelijke situaties: vergelijking met een aankomende vaars en berekening van de minimale productie om kostendekkend te zijn.

3 Rantsoenoptimalisatie 'Voerwinsttool'

Deze tool ondersteunt en inspireert de melkveehouder in de samenstelling van de rantsoenen. Vanuit de huidige samenstelling van het rantsoen, de bijbehorende productie en marktprijzen voor voeders en melk kan je simuleren hoe je de voerwinst kunt verhogen. Je start vanuit een basisrantsoen maar je kan aanpassen met nieuwe rantsoencomponenten. Deze tool zal je op weg zetten naar een optimale voerwinst. ■



De deelnemers aan de Operationele Groep op de slotbijeenkomst op het bedrijf van Luc en Pieter D'Hooghe in Nieuwkerken-Waas.