

Technische efficiëntie



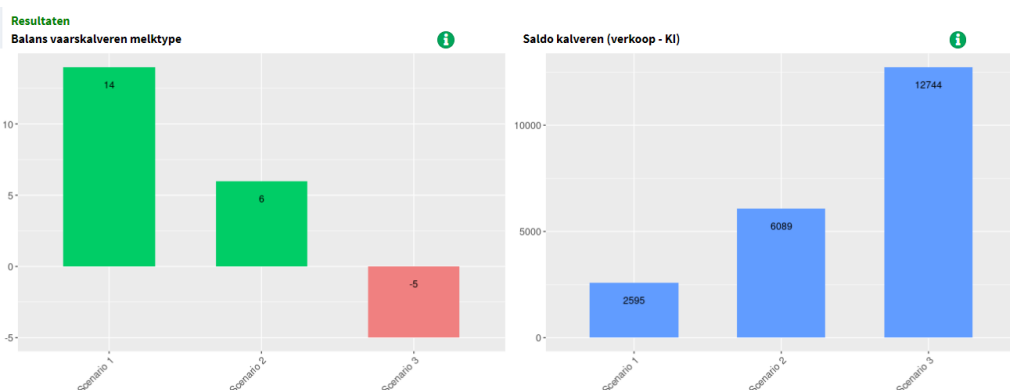
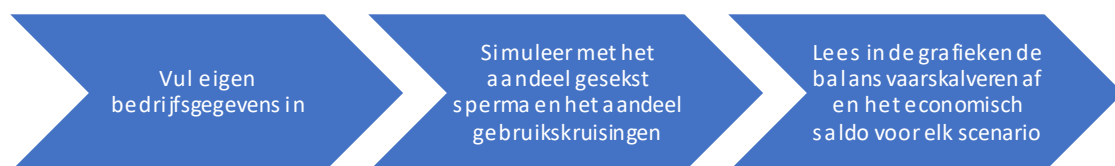
Economische veerkracht



Achtergrond

Als melkveehouder neem je dagdagelijks beslissingen die een impact hebben op het uiteindelijke bedrijfsresultaat. De juiste keuzes maken is dan ook enorm belangrijk. Zes melkveeouders namen daarom initiatief om de sector vooruit te helpen via het aanbieden van praktische op maat gemaakte tools voor de melkveesector. De ontwikkeling gebeurde samen met Boerenbond en ILVO via een Operationele Groep en met steun van het Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling. 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 gebruik maakt van gesekst sperma en gebruikskruisingen. Via deze tool kan ook de optimale situatie voor zijn bedrijf worden gesimuleerd.

Flow van de tool



How werkt deze strategie?

Via een (online) managementtool worden alle noodzakelijke bedrijfseigen kengetallen ingegeven. Via eenvoudige schuifbalken kunnen 3 scenario's worden vergeleken. In de scenario's kan je het aandeel gesekst sperma en het aandeel gebruikskruisingen laten variëren. De grafieken onder de scenario's geven mooi visueel weer wat het effect is op de balans vaarskalveren en op het economisch saldo.

[Insemineer met het juiste rietje \(ilvo.be\)](http://ilvo.be)

Apparatuur nodig? Investering?

- Internet en een webgebaseerde tool om overal en veilig te kunnen werken.
- Eigen kengetallen kennen en bijhouden

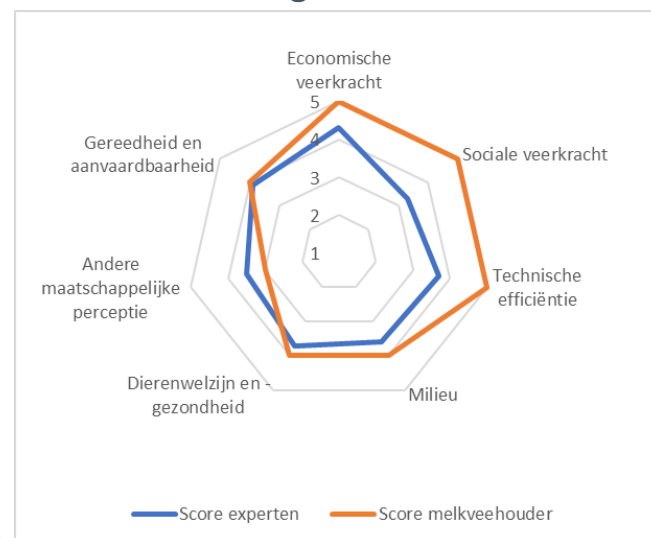
Positieve kenmerken

- Er wordt gewerkt met bedrijfseigen kengetallen
- De tool is gebruiksvriendelijk en vraagt weinig input
- De resultaten worden heel visueel weergegeven
- De tool bevat zowel een technische component als een economische
- Melkveeouders worden gewezen op economische winst bij gebruik van gesekst sperma en gebruikskruisingen
- Melkveeouders kunnen de limieten voor hun eigen bedrijf opsporen met deze tool

Wees voorzichtig, vooral op deze punten

De basisinformatie is erg belangrijk. Er moet zorgvuldig op worden gelet dat de verschillende parameters correct worden ingevoerd zodat geen verkeerde conclusies worden getrokken.

Beoordeling van de methode



Quote van een melkveehouder:

“Bewust insemineren maakt toekomstige keuzes makkelijker en zet aan tot nadenken over bedrijfsvoering en -planning.”

Dit project is gefinancierd door het onderzoeks- en innovatieprogramma Horizon 2020 van de Europese Unie onder subsidieovereenkomst nr. 101000770.