

Resultaten en hulpmiddelen vanuit het project “Groeien in rendement”

Doel van het project

Het project “Groeien in rendement” is gericht op het verbeteren van het rendement van investeringen in de groei van melkveebedrijven. Dat rendement is op veel bedrijven laag door hoge investeringen en te geringe verbetering van de kasstroom na groei. Om gericht te werken aan verbetering van dat rendement en aan voorbeelden voor toekomstige groeiers, is in het project veel nadruk gelegd op het verschil tussen meer en minder succesvolle groeiers. Daarbij is de term “succesvol” gebaseerd op de economische maatstaf “toename van de kasstroom na groei”.

Hulpmiddelen vanuit het project

Het project levert resultaten op voor melkveehouders en adviseurs; voor betere gesprekken over groeiplannen op individuele bedrijven, voor studiegroepen van melkveehouders en voor studiebijeenkomsten van adviseurs. Hieronder vindt u een opsomming van de belangrijkste materialen en hulpmiddelen die voor dat doel beschikbaar zijn:

1. [PowerPointpresentatie](#) met de samengevatte resultaten van het project
2. [Test succesvolle groeier](#): Excel-spreadsheet om te testen hoeveel nadruk iemand legt op economie bij het opstellen van een groeiplan
3. [Invulformulier](#) waarmee het zelfde mogelijk is: vooral bedoeld voor adviesgesprek of studiegroepbijeenkomsten
4. Onderzoeksrapporten [606](#) en [624](#) van Wageningse instellingen over het project: hierin vind u zeer veel informatie over groei van melkveebedrijven in Nederland en de EU in het algemeen en over verschillen tussen meer en minder succesvolle groeiers in het bijzonder
5. [Brochure](#) waarin een serie artikelen over de resultaten van het project zijn gebundeld, die eerder zijn verschenen in het blad Veeteelt
6. [Video](#) van 30 minuten over een discussie naar aanleiding van de resultaten van het project met twee melkveehouders uit de groep succesvolle groeiers (Douwe Jansma uit Dronrijp en Kees de Groot uit Everdingen), adviseurs Andries Jan de Boer van AcconAvm en Twan de Bie van ABAB en onderzoeker Jelle Zijlstra
7. Onderzoeksrapport [633](#) over het project: hierin vind u informatie over de waardering voor investeringskengetallen door melkveehouders, adviseurs en docenten plus de uitgangspunten van een rekenmodel om kengetallen te berekenen
8. [Investeringsplan](#): eenvoudige Excel-spreadsheet om kengetallen voor het beoordelen van investeringsplannen te berekenen. Hiermee kunnen o.a. de kengetallen interne rentevoet en terugverdientijd worden berekend.