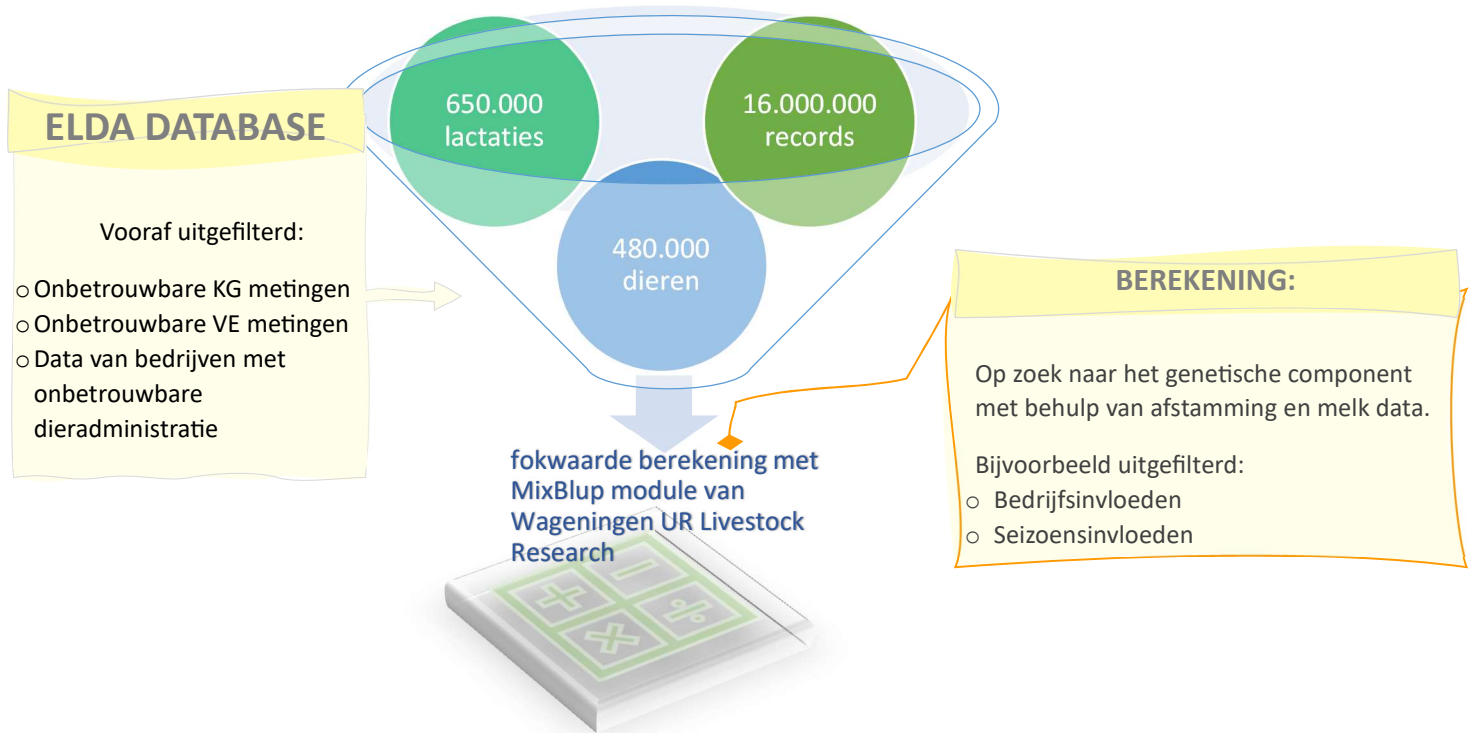
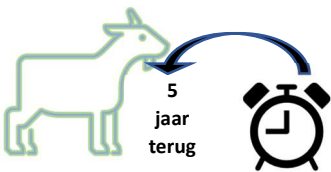


Berekening proces

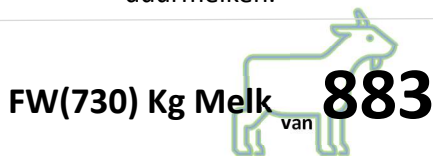


Toelichting: interpretatie van de uitkomst



De prestaties van dieren worden vergeleken met de prestaties van de referentiepopulatie. Dat zijn alle dieren die 5 jaar geleden geboren werden. Zo geeft elke opvolgende fokwaardenberekening een actueel beeld van de genetische vooruitgang.

730 dagen: De meest gangbare fokwaardes worden gebaseerd op meetgegevens uit de eerste 730 lactatiedagen van elke lactatie. Dat komt neer op twee jaar melkproductie. Er wordt hiermee dus gekeken naar de kwaliteiten voor duurmelken.



Dit voorbeeld dier vererft de potentie om 883 kilogram melk extra te geven. Dat is in twee jaar tijd dus 883 kg 'extra' ten opzichte van dieren in het referentiejaar.

PS, persistentie: de eigenschap om een productiekenmerk (melk, vet, eiwit) op peil te houden. In de berekening wordt gekeken naar het verloop van het laatste deel van de meetperiode. Dat geeft een indicatie over het verdere verloop van de lactatie voorbij de 730 dagen.

