



## GenePro: eigen aanfok systeem van DanBred

### Structuur verdeling fokkerijsperma Danbred in België

Voor de verdeling van het fokkerijsperma is er een nauwe samenwerking met Klasse KI uit Nederland. Bij **Klasse KI** ligt het grootste aantal fokkerij- en Duroc beren van DanBred buiten Denemarken. Het spreekt voor zich dat dit een sterke troef is voor DanaPig en de Belgische markt. Klasse KI ([order@klasse.nl](mailto:order@klasse.nl) – 0031 413 475 000) levert op maandag en vrijdag rechtstreeks vanuit Nederland naar de klanten in België. Verder werkt Klasse KI samen met verschillende KI centra in België voor de verdere verdeling van het fokkerijsperma. Deze KI centra zijn:

- KI Delanghe in Wulpen 058 31 19 21 – [stefaan\\_delanghe@hotmail.com](mailto:stefaan_delanghe@hotmail.com)
- KI Daelman in Sint-Gillis-Waas 03 707 00 77 – [info@kidaelman.be](mailto:info@kidaelman.be)
- KI Bevel in Bevel 03 481 80 69 – [vzw.ancovee@scarlet.be](mailto:vzw.ancovee@scarlet.be)

Dankzij het uitgebreide netwerk in België kan Danapig klanten overal in België vlot bedienen.

Verder worden er om de 2 maanden nieuwe beren aangevoerd naar Klasse KI. Beren die na verloop van tijd te laag gaan in index worden geslacht. Zo is steeds de nieuwste genetica aanwezig en beschikbaar voor onze klanten. Het opvolgen van de index van de beren en tijdige vervanging zijn van uitermate belang in de fokkerij, zowel bij subfokkers als bij eigen aanfok. Bij Danbred steekt men veel tijd en energie in het verzamelen van gegevens om de index van de fokkerijdieren (beren en zeugen) correct te bepalen. Dit is van uitermate belang, zeker als je weet dat 42% van het fokdoel van Danbred bestaat uit de verbetering van de voederconversie, een zeer belangrijke parameter in de varkenshouderij.

Voor meer info over het eigen aanfoksysteem, GenePro van DanBred kan je steeds iemand van Danapig contacteren. Contact gegevens vind je terug op onze website [www.danapig.be](http://www.danapig.be)

Verder was er vorig week goed nieuws uit Nederland. Daar hebben 6 subfokkers beslist om na de herstructurering van DanBred verder te werken met DanBred. De groep van 6 subfokkers gaf volgende mededeling:

*DanBred heeft bewezen dat één duidelijk fokdoel, in een goed georganiseerd fokprogramma, de snelste genetische vooruitgang oplevert ter wereld. Daarnaast zijn de investeringen van DanBred in onderzoek, dataverwerking en genomische selectie een belangrijke reden om bij het DanBred fokprogramma te blijven.*

Door het aansluiten van deze 6 subfokkers bij DanBred in Nederland is de structuur van DanBred in België en bij onze buurlanden in een definitieve plooi gevallen.