

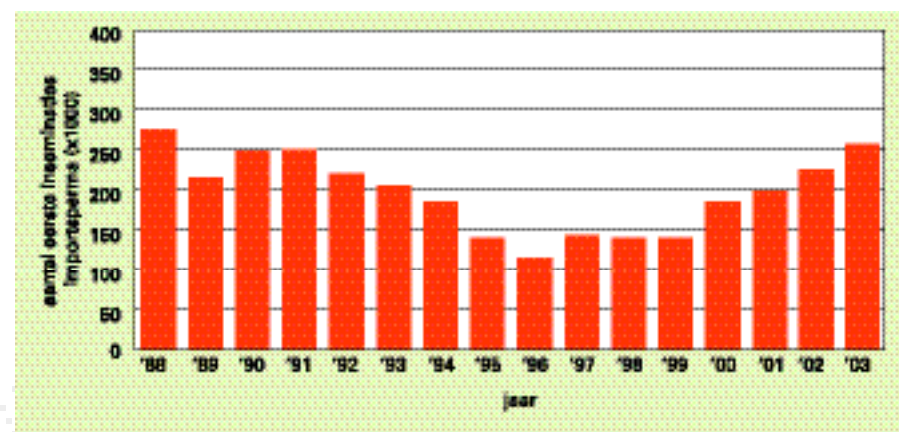
special importsperma

De markt van stiersperma is internationaal. Bij veruit het grootste deel van de inseminaties in Nederland komt er een Nederlandse stier aan te pas. Maar het aandeel inseminaties met importstieren stijgt. Welke landen sturen de meeste rietjes en welke vererfers zijn het populairst? In deze special een overzicht.

Bij zwart- en roodbont steeg het gebruik van importstieren licht. Binnen de landen valt er een verschuiving waar te nemen. Amerika verliest, Frankrijk en Duitsland winnen terrein.

Genoegen nemen met alleen stieren van eigen bodem doen Nederlandse melkveehouders niet meer. Halverwege de jaren negentig bereikte het aantal eerste inseminaties uitgevoerd met importstieren een dieptepunt. Sindsdien veroverden de importeurs elk jaar een stukje terrein terug. Het afgelopen boekjaar registreerde NRS 254.001 eerste inseminaties met importsperma, bijna dertigduizend meer dan vorig jaar. Omgerekend in percentages: een stijging van 16,2 naar 18,3. De zwartbonte stieren uit het buitenland nemen het grootste deel van de importinseminaties voor hun rekening. Iets meer dan de helft ervan komt op hun naam. De vleesveestieren vormen de op één na grootste importgroep met ruim 86.000 eerste

Figuur 1 – Aantal eerste inseminaties met importsperma (melk- en vleesvee) in Nederland vanaf 1988 tot en met 2003 (bron: NRS)



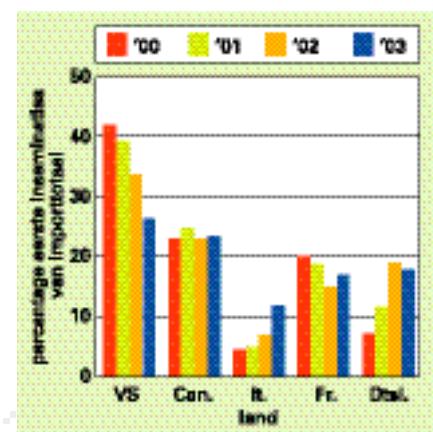
inseminaties; bij ongeveer één op de drie inseminaties met importsperma komt er een vleesveestier aan te pas. Overigens komt het leeuwendeel van de gebruikte vleesveestieren in het importsegment uit België, dat sinds het samengaan van CR Delta met VRV amper nog als importland beschouwd kan worden. Meer informatie geeft de vergelijking binnen de rassen. Het afgelopen jaar groeide binnen alle rassen het aandeel van eerste inseminaties verricht met importsperma, maar uitgezonderd vleesvee was de stijging nergens groot. Twee van de drie Nederlandse vleesveekoeien werden het afgelopen jaar geïnsemineerd met een buitenlandse vleesveestier. Vorig jaar was dat iets meer dan de helft.

Bij zwartbont steeg het importaandeel van 13,7 naar 14,4 procent. Ongeveer één op de zeven eerste inseminaties bij zwartbont wordt uitgevoerd met een stier van buitenlandse origine. In de categorie zwartbont verzamelt NRS ook de uit het buitenland afkomstig Jerseystieren, evenals een aantal zwartbonte proefstieren van organisaties als KI Samen en Genes Diffusion. Ook bij roodbont groeide het marktaandeel van de internationale stieren licht; voor een niet gering deel is dat te danken aan de uitwisseling tussen HG en RUW en RSH. Vorig jaar bedroeg het percentage import 10,9, dit jaar komt het uit op 11,6. Onder aanvoering van Faber zorgen de Duitse roodbonten voor een groot deel van die inseminaties. De Brown-Swiss- en Montbéliardstieren rekent NRS ook onder roodbont mee.

Tabel 1 – Aandeel van eerste inseminaties met importsperma binnen het ras

ras	percentage
zwartbont	14,4
roodbont	11,6
MRIJ	1,4
vleesvee	65,3

Figuur 2 – Verdeling importsperma (melkvee) naar land van herkomst



Groot-Brittannië in opkomst

Welk land stuurt de meeste rietjes naar Nederland? Een antwoord op die vraag levert de tophonderd van meestgebruikte importstieren voor zowel rood- als zwartbont. Amerika blijft als vanouds het land met het hoogste marktaandeel, maar het dreigt zijn dominante positie op de Nederlandse markt kwijt te raken. Drie jaar geleden waren de Amerikaanse stieren nog verantwoordelijk voor ruim veertig procent van de importinseminaties in de tophonderd. Het afgelopen jaar lag het aandeel slechts op 26,7 procent. De verklaring voor die daling ligt voor een deel bij KI-organisatie Alta, die zich het afgelopen jaar meer concentreerde op haar in Nederland geteste stieren. Van de zwartbonte importstieren met meer dan duizend eerste inseminaties leverde Alta er afgelopen boekjaar slechts twee: het eigen paraparaardje Aaron met 5275 eerste inseminaties en de voor WWS vermarkte Spock met 4550 eerste inseminaties. De eerstvolgende buitenlandse Altastier is Plushanski Thor Cutter met 663 eerste inseminaties. In 2002 en 2001 stonden er voor Alta nog acht Amerikaanse importstieren in de lijst met meer dan duizend eerste inseminaties.

Het verloren part van Amerika kwam terecht bij Frankrijk en Italië. Frankrijk krikte het aandeel op van 15,5 in 2002 tot 18,1 in 2003. Die winst komt niet alleen bij de Montbéliardstieren vandaan, maar ook bij de zwartbonten. Met name de veel gebruikte Jocko Besne draagt daar voor een groot deel aan bij. Van hem registreerde NRS afgelopen jaar 6861 eerste inseminaties. Italië deed het ook goed in de importstatistieken. Voor het eerst sinds lange tijd kwam hun aandeel weer uit boven de tien procent, 11,2 procent om precies te zijn.

Een echte uitschieter leveren de Italianen niet, maar de toename lijkt te danken aan winst in de breedte. Vorig jaar telde het lijstje importstieren met meer dan 1000 eerste inseminaties slechts drie Italiaanse vererfers, dit jaar zijn dat er zes.

Canada en Duitsland stabiliseerden hun marktaandeel het afgelopen jaar, maar het aantal eerste inseminaties zagen ze wel iets stijgen. Dat wordt veroorzaakt door de stijging van het aantal eerste inseminaties over de hele importlinie. De populairste Canadese vererfer in 2003 was opnieuw Dixellen Design, met 7047 eerste inseminaties. Van de Duitse stieren kon de roodbonte Faber op de meeste populariteit rekenen. Hij kreeg 8675 eerste inseminaties achter zijn naam.

Een importland in opkomst is Groot-Brittannië. In de tophonderd van meestgebruikte importstieren stonden dit jaar vier Britse vererfers. In volgorde van belangrijkheid zijn dat de Cogentstieren Lucente, Courier, Shaker en Principal. Gezamenlijk brengen zij het marktaandeel van Groot-Brittannië op 1,4 procent.

Inge van Drie
Annelies Debergh

Frankrijk en Italië winnen markt aandeel ten koste van Amerika

Buitenlandse bij drage stijgt licht