



## Institut de Sélection Animale (ISA) investeert in een duurzame toekomst

BOXMEER, Nederland-EU, 12 Januari 2012 – Institut de Sélection Animale (ISA B.V.) heeft vandaag de bouw van een nieuwe (groot-) ouderdieren broederij in Nederland aangekondigd. Met een capaciteit van circa 5 miljoen ouderdieren per jaar zal de nieuwe broederij niet alleen de groei weergeven die het bedrijf de laatste jaren heeft doorgemaakt maar zal ook inzet zijn om de wereldwijde ei industrie te dienen op de meest duurzame manier. “De nieuwe broederij markeert het succes dat we de laatste jaren hebben mogen ervaren, maar tegelijkertijd steunt het onze ambities volledig om onze business uit te breiden in het licht van een aantal ecologische uitdagingen”, zegt Servé Hermans, Managing Director van ISA.

In maart van dit jaar zal begonnen worden met de bouw van de 4.080 m<sup>2</sup> (groot-) ouderdieren broederij. De eendagskuikens zullen op een aantal state of the art technologieën uitgebroed gaan worden. Dit zal gebeuren op een hoogwaardige, efficiënte, hygiënische en milieuvriendelijke manier. Dankzij de nieuwste broederijtechnologieën van de firma Pas Reform Hatchery Technologies BV en de nieuwste elektrische ventilatiesystemen van de firma Hollander Techniek BV, zal de nieuwe broederij een voorbeeld worden van een energie zuinige broederij die in overeenstemming is met de meest strenge bio security eisen. “De broederij wordt uitgerust met zonneboilers en koelwatersystemen met warmteterugwinstsysteem. Dit systeem is ontworpen om kruisbesmettingen te allen tijde te voorkomen”, zegt Ron Jöerissen, Productie Directeur van ISA.



Staan van links naar rechts: Ron Jöerissen, Productie Directeur ISA BV; Paul van den Berg, Broederij Manager ISA BV; Jacob Brobbel, Commercieel Manager Hollander Techniek BV; Robert Linck, Project Manager Swaenssen & Partners BV; Frans van Sambeek, Directeur Research & Development ISA BV. Zittend van links naar rechts Bouke Hamminga, Directeur International Sales & Business Development Pas Reform Hatchery Technologies BV; Erik Hollander, Directeur Hollander Techniek BV; Thijs Hendrix, Président Hendrix Genetics B.V..



Voor meer informatie over onze nieuwe broederij of als u geïnformeerd wil blijven over de laatste ontwikkelingen, nodigen wij u uit om contact met ons op te nemen.

### **Institut de Sélection Animale (ISA)**

De legdivisie ISA is een onderdeel van Hendrix Genetics. ISA levert (groot-)ouderdieren van legrassen in meer dan 100 landen, vanuit 12 operationele productiecentra in 5 landen in 4 continenten. Zowel de witte als bruine fokproducten worden verkocht onder de namen ISA, Shaver, Babcock, Bovans, Hisex and Dekalb. ISA heeft een breed portfolio van producten voor alle type productiesystemen in zowel gematigde als tropische gebieden in de wereld. ISA staat klaar voor haar klanten wereldwijd!  
([www.isapoultry.com](http://www.isapoultry.com))

### **Hendrix Genetics**

Hendrix Genetics, gevestigd in Boxmeer, is een voorloper op het gebied van dierfokkerij met 5 divisies: Legpluimveefokkerij (Institut de Sélection Animale-ISA), kalkoenfokkerij (HYBRID), varkensfokkerij (HYPOR), pluimveedistributie (GRELIER, SFPA, JOICE AND HILL en INTEGRA) en visfokkerij (LANDCATCH NATURAL SELECTION). Hendrix Genetics, levert haar producten aan de wereldwijde pluimvee-, aquacultuur- en varkenssector in meer dan 100 landen, via haar eigen bedrijven en joint ventures gevestigd in 24 landen, met meer dan 2.000 medewerkers.  
([www.hendrix-genetics.com](http://www.hendrix-genetics.com))

### **Perscontact**

Ron Jöerissen  
Productie Directeur

Institut de Sélection Animale (ISA)  
Villa "de Körver"  
Sporstraat 69  
5830 CK Boxmeer  
Nederland-EU  
T +31 485319111  
M +31 651921873  
E [ron.joerissen@hendrix-genetics.com](mailto:ron.joerissen@hendrix-genetics.com)