



**Belgabroed**  
Steenweg op Hoogstraten 141, 2330 Merksplas, België  
+32 14 63 31 62, info@belgabroed.be  
www.belgabroed.be



**Broeierij Vervaeke-Belavi**  
Oude Kapellestraat 65, 8700 Tielt, België  
+32 51 40 03 58, info@vervaekebelavi.be  
www.vervaekebelavi.be



**Kuikenbroederij van Hulst**  
Heiberg 26a, 5504 PB Veldhoven, Nederland  
+31 40 253 27 32, info@kuikenbroederijvanhulst.nl  
www.kuikenbroederijvanhulst.nl



**NestBorn®**  
info@nestborn.eu  
www.nestborn.eu

Nestborn® is een geregistreerd merk.

De Nestborn® werkwijze en installatie is gepatenteerd en het gebruik ervan is enkel toegelaten in het kader van een licentieovereenkomst met HFHC nv.

©HFHC nv 2018

# Alle voordelen van uitkomen in de stal nu ook binnen uw bereik!

Belgabroed, Broeierij Vervaeke-Belavi en Kuikenbroederij van Hulst zijn 3 partners met passie voor pluimvee, die samen een grote mate aan optimalisering in de bedrijfsvoering hebben bereikt. De focus is gericht op kwaliteit, innovatie en welzijn voor mens en dier.

De ondernemingen zijn echte familiebedrijven, die door samen te werken een pioniersrol verworven hebben binnen de pluimveemarkt in Noordwest Europa.



## NATURAL ON-FARM HATCHING



Opdrachtgever: NestBorn

Opdracht: folder A4

Datum: 08-02-2018

Paraaf voor  
accord:

## Uitkomen in de stal nu binnen bereik van elke pluimveehouder

NestBorn® is een revolutionair nieuw concept voor “on-farm hatching” met een sterke focus op kuikenwelzijn en duurzaamheid. Zonder specifieke installaties of investeringen, kunnen voorgebroede eieren op een vernuftige wijze in een natuurlijk strooiselbed in de stal worden geplaatst en uitgebroed. Een uniek “real-time” monitoring platform laat toe dat de pluimveehouder en de broeierij kunnen samenwerken om optimale klimaatomstandigheden in de stal te bekomen en om een optimaal uitkomstresultaat te bereiken.

Het resultaat van de NestBorn® aanpak zijn robuuste kuikens, die natuurlijk en stress-vrij uit het ei komen en die direct toegang hebben tot voer (“early feeding”) en water.

### De voordelen:

#### Optimale start

- Snelle voer & water opname
- Geen stress van hantering of transport van kuikens
- Eendagskuikens op elke dag van de week
- Uitstekende resultaten

#### Dierenwelzijn

- Natuurlijk broedproces
- Geen kuikentransport en stressvrije uitkomst
- Early feeding & drinking
- Toegang tot ruimte & licht
- Minder voetzoollaesies

#### Dierengezondheid

- Sterkere immunologische ontwikkeling
- Betere darmgezondheid & droger strooisel
- Verlaagde infectiedruk
- Lager antibioticagebruik

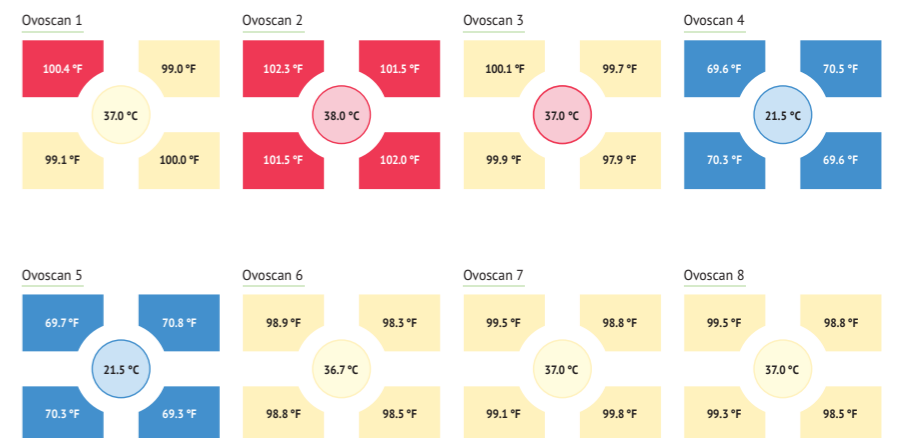
### Bescherming en patenten

NestBorn® is een geregistreerd merk en de werkwijze en installatie voor het leggen van eieren in stal is wereldwijd gepatenteerd. Het monitoring platform werd tevens exclusief ontwikkeld voor toepassing van “on-farm hatching” via NestBorn®. Het gebruik van NestBorn® concept en de bijhorende installaties en apparatuur is enkel en alleen toegelaten in het kader van een licentieovereenkomst met HFHC nv (©HFHC nv 2018).



### NestBorn® proces

- ✓ Voorverwarmen van de stal en eenvoudig aanmaken van geschikt strooiselbed
- ✓ Snelle plaatsing van voorgebroede eieren via een vernuftige ei-overlegmachine
- ✓ Plaatsing van de NestBorn® monitoring apparatuur tussen en boven de eieren
- ✓ Opvolging en sturing van het uitkomstproces via [www.mynestborn.eu](http://www.mynestborn.eu)
- ✓ Stressvrije & natuurlijke uitkomst van robuuste eendagskuikens (periode van 3 dagen)
- ✓ Directe toegang van kuikens tot voer, water, ruimte en licht
- ✓ Verzameling en verwerking van niet-uitgekomen eieren conform dierwelzijnsregels en CE voorschriften



### NestBorn® monitoring platform

Alle NestBorn® tomen worden door de broeierij begeleid, gebruik makend van een unieke set van draadloze “OVOSCANs”, die continu de temperatuur van de eieren meet gedurende het 3-daagse uitkomstproces in de stal. De geregistreerde waarden worden doorgestuurd naar een centrale “NESTBORN BOX” in het voerlokaal, die aangesloten is op het internet (bijvoorbeeld een SIM-kaart). In real-time kunnen broeierij en pluimveehouder op [www.mynestborn.eu](http://www.mynestborn.eu) het temperatuursverloop van de eieren en van de stal opvolgen en in overleg bijsturen (gedefinieerde verantwoordelijkheden).

NESTBORN