

# In ovo vaccinatie: ontdek uw voordelen!



- **Bescherming en dosering:**

- Uniforme bescherming van het hele koppel
- Bescherming tegen ND, Gumboro en Marek nu mogelijk via een injectie in het ei
- Toediening in het ei zorgt voor de vroegst mogelijke activering van het afweersysteem waardoor kuikens sneller bescherming opbouwen<sup>1,2</sup>
- Gegarandeerde individuele en juiste dosering per kuiken

- **Gemak en ontzorging:**

- Uw kuikens zijn voor uitkomst al gevaccineerd tegen ND, Gumboro en Marek. U hoeft deze vaccinaties niet langer zelf uit te voeren
- Minder arbeidsdruk

- **Dierwelzijn en stress:**

- Kuiken wordt in het ei gevaccineerd
- Minder vaccinaties op uw bedrijf

- **Ziekte van Gumboro:**

- Gumborobescherming zonder entdatumbeplating
- Maakt het mogelijk om te vaccineren zonder belasting van de bursa van Fabricius, een belangrijk afweerorgaan van het kuiken

**Neem voor meer informatie over in ovo vaccinatie  
contact op met MSD Animal Health via [pluimvee@merck.com](mailto:pluimvee@merck.com)  
of ga naar [www.my-msd-animal-health.nl/pluimvee](http://www.my-msd-animal-health.nl/pluimvee).**

Referenties:

1. T. Negash, S.O. Al-Garib & E. Gruys (2004) Comparison of inovo and post-hatch vaccination with particular reference to infectious bursal disease. A review, *Veterinary Quarterly*, 26:2, 76-87, DOI: 10.1080/01652176.2004.9695170
2. In Ovo Vaccination with Turkey Herpesvirus Hastens Maturation of Chicken Embryo Immune Responses in Specific-Pathogen-Free Chickens Author(s): Isabel M. Gimeno, Nik M. Faiz, Aneq L. Cortes, Taylor Barbosa, Tarsicio Villalobos, and Arun R. Pandiri Source: *Avian Diseases*, 59(3):375-383.