



**INFECTIEDRUK  
LAAG HOUDEN**

**MEER BOERENVREUGDE  
IN DE KRAAMSTAL**



## Het ideale reinigings- en ontsmettingsproces

Door de kraamstal te reinigen en ontsmetten verlaag je de infectiedruk en voorkom je versleping van allerlei ziekteverwekkers tussen verschillende opeenvolgende werpgroepen.

### Het verloop van een ideaal reinigings- en ontsmettingsproces:

- ⇒ **Start** in een kraamstal zonder dieren
- ⇒ **Droog reinigen:** verwijder grof vuil met borstel en schop en vergeet de voederbakken niet leeg te maken
- ⇒ **Inweken** met inweekmiddel
- ⇒ **Hoofdwass:** reinig met water en hoge druk
- ⇒ **Spoelen:** met water en lage druk rondgespatte vuilresten wegspoelen
- ⇒ **Opdrogen:** plaspvrije stal
- ⇒ **Ontsmetten:** volgens de voorschriften van de fabrikant van het middel dat je gebruikt
- ⇒ **Naspoelen:** indien nodig
- ⇒ **Leegstand:** moment om het effect van je hele proces te controleren met behulp van afdrukplaatjes. Streef naar een maximaal gemiddelde score van 2.



- ✓ **Reinig al het materiaal dat bij de kraamstal hoort volgens hetzelfde protocol. Vergeet ook de binnenkant van de voederpannetjes van de biggen niet!**
- ✓ **Controleer de bacteriologische kwaliteit van het water waarmee je reinigt en dat je toevoegt aan het ontsmettingsmiddel.**
- ✓ **Maak de stal plaspvrij voordat je ontsmet om te vermijden dat het ontsmettingsmiddel verdunt waardoor de werking vermindert.**
- ✓ **Zorg ervoor dat er geen water, reinigings- of ontsmettingsproduct in de voederbakken blijft staan.**
- ✓ **Was geen zeugen in een gereinigde en ontsmette stal.**



Hoe interpreteer je de  
resultaten van  
hygiënogrammen?



Europees Landbouwfonds  
voor Plattelandsontwikkeling:  
Europa investeert  
in zijn platteland



[www.vlaanderen.be/pdpo](http://www.vlaanderen.be/pdpo)  
[www.ec.europa.eu/agriculture](http://www.ec.europa.eu/agriculture)

met de steun van  
**west-vlaanderen**  
de gedreven provincie