

## Cursus varkenshouderij

**Locatie: PVL Bocholt**

**Aanvang lessen 10u00 tot 12u00 en 12u30 tot 16U30**

**Dag 1:**

### Dierenwelzijn Bert Driessen 9 november

1. Gezonde dieren
  - Speeltjes – beoordeling
  - Huisvestingsnormen (effect van hokdensiteit op prestaties)
  - Invloed op productie (stress bij zeugen + en -) en vleeskwiteit?????
  - Het hergroeperen van varkens: vechten indien grotere dieren worden samengevoegd in een nieuw hok
  - dieren verhokken,
2. Dieren met gebreken
  - Hoe omgaan met staartbijten: bijters identificeren, spray aanbrengen, extra afleidingsmateriaal en andere oplossingen. (tanden afknippen) staartbijten kan tot verlamming leiden, bijters en slachtoffers apart zetten
  - Het euthanaseren van zwakke dieren => doodschieten (het gebruik van een kast voor biggen te euthanaseren)????? Zeker goed opletten wat wettelijk mag.

**Dag 2:**

### Dierenwelzijn Bert Driessen 16 november

3. Laden van dieren
  - Welke dieren mogen niet meer geladen worden
  - Omgaan met dieren en dierentransport
  - laden => interessant dat ze weten hoe ze vette varkens laden, met plank en met twee mensen langs dezelfde kant in het hok gaan
  - Dieren leren samen drijven voor in te spuiten en merken van dieren welke gespoten zijn
  - Gewicht schatten
  -
4. Bij het einde van de les alles terug proper maken

**Dag 3**

### Bioveiligheid: De Wulf Jeroen en Jef Gorssen 1 december

1. hygiëne op het varkensbedrijf
  - reinigen van de kraamstal (sterk benadrukken van hoe een goede reinigingscyclus in elkaar zit en het belang van reiniging. Reinigen zal de hoofdtaak zijn van nieuw personeel => manier van reinigen, volgorde
  - gebruik van ontsmettingsmiddelen
  - Controle via rodac plaatjes
2. hoe komen bacteriën en virussen binnen
  - Verzorger, zeug, lucht, water, voeder
  - Bezoekersprotocollen (Neus snuiten/handen wassen/douchen/bedrijfskledij)

3. Afvoer van dode dieren
4. Bestrijding ongedierte
  - Protocollen (zowel vliegen, isolatiekever als knaagdieren)

## **Dag 4:**

### **Verzorging zuigende biggen en geboorte en kraamstal management Jeroen en Celine 19 en 22 november 2021**

#### Dag 1. Geboorte

- Partusinductie
- Gebruik oxytocine
- Geboortehulp
- Problemen
- Ontsmetten van navels
- Doodgeboorte – biggensterfte (uitval)
- Verleggen van biggen en pleegzeugen maken. Geen kleintjes bij eerste worps
- Alternierend zuigen, multi sucking, ....
- Overtallige biggen: Pleegzeugen, Couveuse + kostprijs
- Voeding en bijvoederen van biggen, drenchen,
- Wegen van biggen (aantonen wat te lichte biggen
- aanmaken van melk, droogvoeder voederen, toepassen van altemnerend zogen, voorbeeld van multisuckling bekijken, drenchen van biggen, identificeren van zwakke biggen)
- Moederloze opfok

#### Dag 2: Verzorging (deze dag samen voegen met dierenwelzijn)

- Tandjes slijpen
- Castratie en alternatieven
- Staartjes couperen
- Toedienen van ijzer en vitaminen
- Leren op goede manier een injectie doen
- Sanital nummers aanbrengen

## **Dag 5**

### **KI bij varkens: 29 en 30 november**

- Bronst inductie => deze 3 punten zijn voor ons het belangrijkste
- Bronst controle
- Inseminatie
- Spermabewaring (aandachtspunten)

Eerste dag 3u theorie en 3u praktijk

## **Dag 6**

### **KI bij varkens**

Tweede dag 2u theorie (bespreken van de problemen welke men is tegen gekomen de eerste dag tijdens de praktijk) en 4u praktijk

## Dag 6

### Vleesvarkens => meelbakken, water en zieke dieren Palmans Sander 15 december

- Voeding – voederschema (fase voeding)
- Gezondheid
- Huisvesting
- Water
- Hittestress => zo weinig mogelijk in stallen komen als het te warm is
- Vlees – en karkaskwaliteit
- Afmesten van beren
- Voedervermorsing
- Spreker:
- Tijd:
  - Theorie 4u
  - Oefeningen 2u (afstellen van voederbak en bezoek aan vleesvarkensafdeling)

## Dag 7

### Gezondheidszorg – Tamara 8 december

- Vaccinaties en Ent schema => heel belangrijk!
- Dierziekten
  - Virale aandoeningen -
  - Bacteriële aandoeningen
  - Endo- en ectoparasieten
  - Herkennen van zieke dieren
  - Het werken van een ziekenboeg
  - het behandelen met antibioticabehandelingen, traceren, merken van dieren
  - Wachtijden van antibiotica en gevaar voor de voedselketen
  - Dieren leren inspuiten bij zeugen en biggen
  - Welke naalden voor welke dieren