

FareWellDock



Arbeta för att avveckla svanskuperingen och minska svansbitningen inom EU - Riskidentifiering och riskbedömning av ett stort grisvälfärdsproblem

Mål

- Uppskattning av de skador som uppstår i samband med svanskupering och svansbitning
 - Utvärdering av effekten av förebyggande åtgärder mot svansbitning som på ett tillförlitligt sätt kan minska behovet av svanskupering
 - Optimal användning av miljöberikning
 - God djurhälsa
 - Tidig identifiering av svansbitningsbeteende
- ⇒ Ge nödvändig information för kvantitativ riskbedömning av svansbitning och stimulera utvecklingen mot att sluta svanskupe inom EU

Partners



Arbetsgrupper

AG 1: Kort- och långsiktiga effekter av svanskupering och svansbitning för grisarnas välfärd

- Utvärdering och lindring av akut och kronisk smärta orsakad av svanskupering av och svansskador hos grisar i olika åldrar

AG 2: Svansbitning och miljöberikning

- Bedömningsmetoder för optimal användning av miljöberikning; möjligheterna att använda av halm och utvärdering av effekterna av halmanvändning och svanskupering för att minska risken för svansbitning

AG 3: Identifiering av egenskaper på individ- och grupp-nivå som påverkar att grisar börjar svansbita

- Sambandet mellan försämrad hälsa och svansbitning; Att användning av beteendeobservationer för att förutsäga utbrott av svansbitning på både individ- och boxnivå

Mer information: Anna.Valros@helsinki.fi

Nationella kontakter Sverige: Stefan.Gunnarsson@slu.se

Finland: Anna.Valros@helsinki.fi

FareWellDock hemsida: www.farewelldock.eu