

Cégeken átívelő PRRS stratégia

Termelési pont: Vágósertés előállítás
Származási ország: Belgium



Számos különféle oltási stratégia és alkalmazási módszer létezik, amelyek végrehajthatók a gazdaságok egészségügyi státuszának javítása érdekében. A hiányosságok felismerése elősegíti a megértést abban, hogy mi szükséges a jövőben a sertésstenyésztés egészségügyi kezelésének javításához.

A megoldás - legjobb gyakorlat

A gazdaság: Belgiumban számos sertéstelepen instabil volt a PRRS-helyzet. Ugyanazon régió tizenhárom farmja (tenyésztés, kocafarm és vágósertés előállítás) úgy döntött, hogy együttműködik a gazdaságuk egészségügyi helyzetének stabilizálása érdekében. Kutatók támogatták a gazdák erőfeszítéseit.

A rendszer: Az információcsere és a közös stratégia a kulcsa ennek a megközelítésnek. Közös oltási stratégiát hajtottak végre az egyes gazdaságok biológiai biztonságának javításával kombinálva, és megosztották egymással a betegségekkel és más releváns problémákkal kapcsolatos információkat. A PRRS törzseket úgy osztályozzák, hogy a biológiai biztonság hiányossága kimutatható legyen. Az ellenőrzések egyedi eredményei alapján minden egyes gazdaságra egyedi terv készült.

Kulcsfontosságú pontok:

- A gazdaságokat évente kétszer átvizsgálják a PRRS jelenlétét vizsgálva, majd a gazdák összegyűlnek, hogy az eredményeket megbeszéljék egy szakértővel.
- Annak tudatosítása, hogy a biológiai biztonság és a folyamatos monitoring alapvető, (karantén stratégiák, fertőtlenítési technikák, stb).
- Tudatosítás, hogy az általános egészségügyi problémák és a specifikus PRRS kérdések holisztikus megközelítést igényelnek.
- Valamennyi gazdaságban ugyanaz az állatorvos működik.
- Minden gazdaság ugyanazt az oltást és oltási ütemtervet használja.
- A jövőbeni cél ugyanazon kanvonal használata minden gazdaságban.

A sertés reprodukzív és légzőszervi szindróma vírusa (PRRS) egy gazdaságilag jelentős kórokozó, amely az egész világon megtalálható. Köhögés, tüsszögés, orrkiütés, könnyfolt, rossz étvágy és fakulás jelenti a legfontosabb jeleket.



Költség-haszon elemzés

Előnyök:

- ✓ 2,5 malaccal több választott malac
- ✓ A malacok választási súlya több mint 5% -kal növekedett
- ✓ A választott malacok napi élőtömeg-gyarapodása 5% -kal növekedett
- ✓ 5% -kal jobb takarmány-átalakítási arány a vágóállatoknál
- ✓ Bruttó árrés növekedés 12,6%
- ✓ A önköltség csökkenése sertéshús esetében - 4,9%

Költségek:

- Az állatorvosi munka és gyógyszerköltségek (euró / koca / év) 32,7% -kal magasabbak
- Munkaidő, és ennél fogva a költségek növekedtek

Egyéb információ

A fenti bevált gyakorlat nemcsak a PRRS kezelésére szolgál. A gazdák közötti együttműködési stratégiák jól megtervezett oltási protokollokkal és hatékony diagnosztikai vizsgálattal együtt, fő tényezői a betegségek kitörésének ellenőrzéséhez és nyomon követéséhez.

A vakcinák profilaktikus alkalmazása fontos eszköz a klinikai betegségek és a sertésstenyésztés veszteségeinek megelőzésére. Ez alacsonyabb gyógyászati költségeket eredményez a beteg sertések kezelésében, és megakadályozza a betegségek miatti termelési teljesítmény csökkenését.

További kutatási és projekt linkek

<https://eupig.eu/>
Kapcsolat a technikai jelentéshez
Kapcsolat Belgium, Laurens Vandelannoote

