

## TRANSCRIPCIÓN DE UN VIDEO TESTIMONIAL

**Ver es creer**

**Hans Breitenmoser**

**Productor de porcino**

**Appenzell, Suiza**

En muchos mercados de porcino de todo el mundo la vacunación está sustituyendo a la castración quirúrgica como método preferido para evitar el olor sexual. Ahora esta tecnología está autorizada en más de 50\* países, a los que recientemente se sumó Suiza, donde Hans Breitenmoser dirige una explotación de porcino en Appenzell.

Hans siempre se interesó en los nuevos avances que pudieran aportar beneficios a su explotación, aunque admite que es escéptico ante ideas nuevas.

Sin embargo, la promesa de la mejora de la conversión alimenticia y el final de la castración quirúrgica era demasiado buena para ignorarla.

*“En Suiza los costos del alimento son extremadamente altos, por lo que la producción y la economía se tienen que ajustar a nuestra situación específica. A veces el alimento es un 30%, un 50% o un 100% más caro que en Alemania, por ejemplo”.*

Así que cuando se ofreció al señor Breitenmoser la oportunidad de ver cómo se utilizaba IMPROVAC®\*\* en condiciones comerciales, no dejó pasar la oportunidad. Algunos de los mayores productores de porcino de Brasil han utilizado IMPROVAC durante más de un año, en el que han vacunado a más de 2 millones de cerdos. Qué mejor lugar para ver un nuevo método de producción en acción.

*“Me invitaron a ir con Pfizer [Salud Animal] a visitar varias explotaciones de engorda y varios mataderos de Brasil, y me ofrecieron información de todas las áreas de producción”.*

*“Estas visitas me convencieron de que la vacunación también se podía emplear en nuestras condiciones de producción sin ningún problema”.*

Pfizer [Salud Animal] también ofreció al señor Breitenmoser la oportunidad única de reunirse con especialistas y científicos líderes de opinión, que le confirmaron la seguridad de IMPROVAC. Esto lo tranquilizó con respecto al uso comercial del producto, especialmente por lo que respecta a la seguridad del consumidor.

Después de su visita a Brasil, el señor Breitenmoser decidió poner a prueba la vacunación en su propia explotación, con la ayuda de Pfizer Salud Animal.

*“Hasta ahora la hemos probado vacunando 700 animales contra el olor sexual. La vacunación se ha aplicado dos veces y ya han sido sacrificados. Los resultados de la prueba fueron muy buenos, sin excepción, para todos los interesados y para los animales”.*

*“No se detectó carne con mal olor ni en uno solo de los animales sacrificados. Realmente podemos decir que no olía ningún animal, es decir, no apareció carne con mal olor”.*

La experiencia ha convencido al señor Breitenmoser de que puede usar IMPROVAC en lugar de la castración quirúrgica sin incrementar los costos del negocio.

*“Ahora estoy convencido de que la castración ya no es necesaria”.*

---

\* 22 en el momento de la grabación.

\*\* Presentado originalmente en 1998 como IMPROVAC®, por motivos legales se han necesitado diferentes nombres para el mismo producto en otras partes del mundo. Por eso IMPROVAC puede aparecer en otros mercados como VIVAX\*, IMPROVEST® o INNOSURE®.