



Lectores Allflex®, precisión y rapidez para la gestión de datos

Con esta solución de MSD Animal Health, veterinarios y ganaderos pueden registrar toda la información de sus animales directamente en campo, reducir errores y ahorrar tiempo en tareas diarias de manejo y cría. En este reportaje, viajamos a la ganadería coruñesa Casa Morao (Boqueixón) para conocer más de cerca todas las ventajas de esta herramienta de la mano del veterinario Eduardo García y de la técnica de la marca Teresa Calvo.

La digitalización avanza con fuerza en el sector ganadero y, dentro de ese cambio, la identificación electrónica se consolida como una herramienta cada vez más importante para veterinarios y productores. En este contexto se sitúan los lectores electrónicos de Allflex®, marca de MSD Animal Health, una tecnología pensada para simplificar el trabajo diario en granja, evitar errores y agilizar la gestión de datos.

“Allflex® lleva muchísimos años siendo la marca líder en identificación animal a nivel internacional”, explica Teresa Calvo, responsable de Marketing de Tecnología de Rumiantes en MSD Animal Health. Según destaca, la compañía mantiene su apuesta por la innovación y por el desarrollo de soluciones ligadas a la identificación electrónica y al manejo inteligente de la información en granja.

COMODIDAD SIN ERRORES

Uno de los dispositivos que ejemplifica esta evolución es el lector APR450, un equipo portátil diseñado para el trabajo en campo. “Es un lector de bolsillo, muy cómodo, que permite trabajar con total libertad y que además incorpora un teclado alfanumérico para facilitar la introducción de datos”, señala Calvo. El dispositivo también permite acoplar una antena extensora para ampliar el alcance de lectura cuando las condiciones lo requieren.

La principal diferencia respecto a los sistemas tradicionales está en la forma de registrar la información. Durante años, buena parte de los datos recogidos en las granjas se anotaban a mano en papel para después transcribirlos al ordenador, un proceso lento y con riesgo de errores. Con los lectores electrónicos, esa información se registra de forma directa en el dispositivo mientras se trabaja con el rebaño.

“Lo que antes podía llevar horas de transcripción ahora se hace en cuestión de segundos”, resume Teresa Calvo. Una vez finalizadas las tareas, el lector se conecta al ordenador y la información puede descargarse en programas como AgriLink o SenseLink, generando archivos listos para analizar o compartir. Para la responsable de MSD, una de las grandes ventajas es precisamente “la reducción drástica del error y el importante ahorro de tiempo”.

PARA VETERINARIOS Y GANADEROS

Sus aplicaciones son amplias y se adaptan tanto a tareas sencillas como a protocolos complejos. El sistema permite leer grupos completos de animales en modo continuo



Teresa Calvo y Carlos Carbonell, de MSD Animal Health, junto al veterinario Eduardo García



Es un sistema muy intuitivo, rápido y fácil de utilizar



Estos lectores aportan la seguridad de no perder datos y ahorro de tiempo

diseñar tareas personalizadas para registrar información sanitaria y productiva de cada vaca o ternera.

En el ámbito veterinario, los lectores pueden utilizarse para registrar parámetros como temperatura, peso, presencia de diarreas o resultados de ecografías pulmonares. Cada dato queda automáticamente vinculado al crotal electrónico del animal, lo que evita pérdidas de información y facilita su seguimiento posterior.

Sin embargo, su uso no se limita al veterinario. La identificación electrónica obligatoria en vacuno abre nuevas posibilidades para el trabajo diario del ganadero. Desde localizar rápidamente un animal concreto dentro de un lote hasta apoyarse en sistemas automáticos en salas de ordeño o puertas separadoras, esta tecnología mejora la precisión y la eficiencia en el manejo.

Los lectores Allflex® no son una solución de futuro, forman parte ya del presente de muchas explotaciones ganaderas.

EDUARDO GARCÍA
Veterinario en Casa Morao
TCEA (Boqueixón, A Coruña)



“Con el lector de Allflex® los datos se registran en campo y quedan asociados automáticamente a cada animal”

¿Qué trabajo realiza en cría?

Hago un seguimiento completo de los animales desde el nacimiento hasta el destete. Durante la primera semana de vida se evalúa la transferencia calostrada mediante análisis de sangre y se registran parámetros de bienestar, peso o higiene. Posteriormente, en el destete, volvemos a medir temperatura, peso, condición corporal e higiene y realizamos ecografías pulmonares. Además, revisamos aspectos críticos de limpieza y manejo en las granjas.

¿Con qué problemas se encontraba antes de usar la identificación electrónica?

Lo peor era la pérdida de datos o los errores al pasar la información manualmente a hojas de cálculo. Había confusiones y se perdía tiempo.

¿Cómo conoció los lectores Allflex® y por qué dio el paso de incorporarlos a su rutina?

Los conocí a través del equipo de MSD, concretamente de Carlos Carbonell y Jorge Gutiérrez. Me decidí a dar el paso porque vimos que era una herramienta de futuro y porque, además de evitar pérdidas de datos, ofrece muchas posibilidades de trabajo.

¿Cómo utiliza el lector en su día a día?

Tenemos tareas predefinidas dentro del lector. Lo primero que hacemos es leer el crotal electrónico de la ternera y automáticamente queda asociado a la tarea que vamos a realizar. En la primera semana registramos temperatura, peso, higiene, brix de calostro y transferencia calostrada. En el destete volvemos a registrar peso, temperatura, condición corporal e higiene, y añadimos la puntuación de la ecografía pulmonar.

Todo queda grabado directamente en el lector y después descargo la información en mi ordenador.

¿Qué es lo que más le ha simplificado el trabajo?

Con el lector de Allflex® los datos se registran en campo y quedan asociados automáticamente a cada animal. Eso me da, sobre todo, la seguridad de no perder datos y el ahorro de tiempo. Antes había que pasar toda la información de forma manual. Ahora haces la descarga y al momento tienes todos los registros organizados. Además, no hay margen de error porque los datos que registras en la explotación son idénticos a los que luego aparecen en el ordenador.

Es un sistema muy intuitivo, rápido y fácil de utilizar.

¿Qué papel tiene el equipo de MSD como soporte técnico?

Fue fundamental para empezar a trabajar con esta tecnología. Gracias a ellos conocí el sistema y tuve la seguridad necesaria para incorporarlo al trabajo diario.

¿Recomendaría los lectores Allflex®?

Por supuesto. Los recomendaría por tres motivos: seguridad, ahorro de tiempo y futuro.

La identificación electrónica va a tener cada vez más aplicaciones en ganadería y estos lectores permiten trabajar de una forma mucho más rápida, segura y eficiente que los registros manuales.

Si estás interesado en los lectores Allflex®, ponte en contacto con nuestro distribuidor Azasa:
<https://shop.azasa.com/>

