



**“Puedes producir y ganar más teniendo menos animales, pero mejor llevados”**

**José Manuel Jurado, de la ganadería El Niño Bonito, situada en la localidad cordobesa de Dos Torres, en Valle de los Pedroches, lleva trabajando con el sistema de monitorización SenseHub®, de MSD Animal Health, unos dos años. Gestionar de una manera más certera los celos, adelantarse a las posibles enfermedades de sus animales y hacer balance de los perjuicios que estaba ocasionando el estrés por calor en sus productoras fueron los tres motivos por los que comenzó a probar este sistema.**

#### ¿Por qué decidieron invertir en un sistema de monitorización como SenseHub®?

Quisimos invertir en monitorización de los animales para tenerlos controlados y conocer mejor los datos sobre celos, enfermedades, rumia y estrés por calor.

#### ¿Cuándo instalaron el sistema SenseHub® y con qué animales?

El sistema lleva instalado algo más de dos años. Lo probamos gracias a una propuesta que nos ofreció Covap. Según los resultados, teníamos la opción de comprarlos o no y, pasados los meses, lo tuvimos clarísimo.

Primero, se los colocamos a unos 100 animales en lactación, porque uno de los temas que queríamos comprobar era cómo nos estaba afectando el estrés por calor en la fertilidad y, ahora, lo tienen unos 200. Así, lo tenemos casi todo controlado.

#### ¿La adaptación fue complicada?

No. Su manejo no es complicado. Al principio, hasta que te acostumbras, puede parecer más difícil, pero nosotros lo llevamos estupendamente.

#### ¿Cómo lo utilizan en el día a día?

Miramos todas las mañanas qué animales están en celo, qué vacas están enfermas, cuáles debemos diagnosticar...

Nos ayuda mucho a la hora de controlar nuestros diferentes patios. Si nos salta una alarma de un animal que está enfermo, sabemos al momento en qué lote está y así vamos directamente a ese patio para buscarlo.

#### ¿Qué ventajas o beneficios han notado desde que trabajan con este sistema?

La ventaja principal es que nos adelantamos a que las vacas se pongan enfermas. El programa nos manda una alerta de un animal por la mañana y nos avisa ya de que puede estar enfermo. De esa manera, podemos revisar inmediatamente a esa productora en cuestión y ya actuamos para evitar que vaya a más.

Si hablamos de celos, el programa nos indica casi la hora exacta de cada inseminación, tanto si queremos hacerla con semen convencional como si queremos utilizar semen sexado. Nos marca una franja horaria para cada tipo de semen y sobre esa hora puedes jugar un poquito.



Iniciaron con 100 animales y ahora ya lo instalaron en unos 200

**Nombre de la explotación:** El Niño Bonito

**Localización:** Dos Torres

**Número total de animales:** 350

**Vacas en producción:** 173

**Media de producción total:** 43 litros/vaca/día

**Porcentaje de grasa:** 3,10 %

**Porcentaje de proteína:** 3,40 %

**Media de partos por vaca:** 2,8

**Media de inseminaciones por preñez:** 2,18



Con SenseHub® controlan mucho mejor a los animales de cada patio

**“La ventaja principal es que nos adelantamos a que las vacas se pongan enfermas”**

#### ¿Han mejorado tras su incorporación la gestión de la reproducción de la granja?

Aunque la reproducción nos iba bastante bien, hemos mejorado bastante en la inseminación de novillas, porque ya no las miramos. Antes, trabajábamos a celo visto y, ahora, como tienen collares, vemos la alarma, comprobamos las horas que nos propone de inseminación y ya la programamos. Nos olvidamos de ellas.

A mayores, conseguimos un mayor ahorro en antibióticos. Como nos adelantamos a que nuestros animales se pongan enfermos, muchas veces los curamos con un par de días a base de antiinflamatorios. Si tú tardas en darte cuenta de que el animal lleva unos días mal, cuando le echas mano, necesitas antibiótico.

#### ¿Se notan estos cambios en una mejor eficiencia económica?

Sí. Se nota en el sentido de que hay más partos, de que todos los animales están más controlados y, al final, eso se traduce en leche, en dinero.

Puedes producir más y ganar más teniendo menos animales, mejor llevados.

#### ¿Qué importancia tiene el servicio técnico posventa?

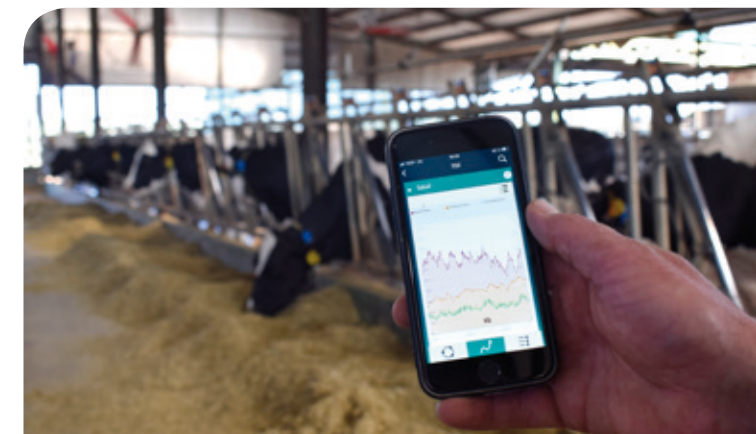
Siempre que necesito algo, lo soluciono con una llamada o con un wasap; pero aun así he de decir que casi no hace falta. Yo llevo con el sistema dos años y, aunque me han hecho visitas, nunca hubo que cambiar nada.

Desde que empiezas a manejar el programa, lo haces todo y no tiene más complicación.

#### ¿Recomendaría este sistema a otros ganaderos?

Sí. Se lo recomendaría a todos los ganaderos que lo vean necesario.

Si los colocas y no miras ni un solo dato, ¿de qué te sirve que un animal tenga un collar colgado?



Al adelantarse a las posibles enfermedades de sus vacas, consiguen un mayor ahorro en antibióticos



El programa indica casi la hora exacta de cada inseminación, tanto para semen convencional como para sexado