

De Heus hace frente al estrés térmico en avicultura de puesta



Todo profesional que se dedique a la **avicultura** sabe que existen **tres dimensiones clave relacionadas con el objetivo de lograr los mejores resultados técnicos y económicos de una explotación**: la **bioseguridad-patologías**, el **bienestar animal** y la **alimentación**. Las tres están interrelacionadas.

A **De Heus** le unen unos lazos especiales con este subsector ganadero.

- **La avicultura estuvo en sus inicios y nunca se ha abandonado.**
- Por ello, la compañía pone especial interés en el **desarrollo activo de nuevos conocimientos** gracias a sus **programas de investigación** relacionados con **cuestiones prácticas, que desembocan en productos innovadores para los avicultores.**





Y dentro de este subsector, hay un segmento en el que **De Heus** vuelca décadas de experiencia y conocimiento especializado: **la avicultura de puesta.**



- El **objetivo** no es otro que sacar el máximo partido del **potencial genético de las gallinas ponedoras modernas e impulsar la producción de huevos al menor coste posible.**
- Por ello, sus equipos no solo ponen a disposición de los profesionales del sector productos nutricionales de alta calidad, sino que también **identifican y analizan las necesidades de cada granja para poder brindar la combinación óptima de estrategias de manejo y nutrición en todas las etapas del ciclo productivo.**



Una de esas necesidades, comunes a todas las granjas -también las avícolas-, es la necesidad de acometer **estrategias contra el estrés térmico o estrés por calor que pueden sufrir los animales.**



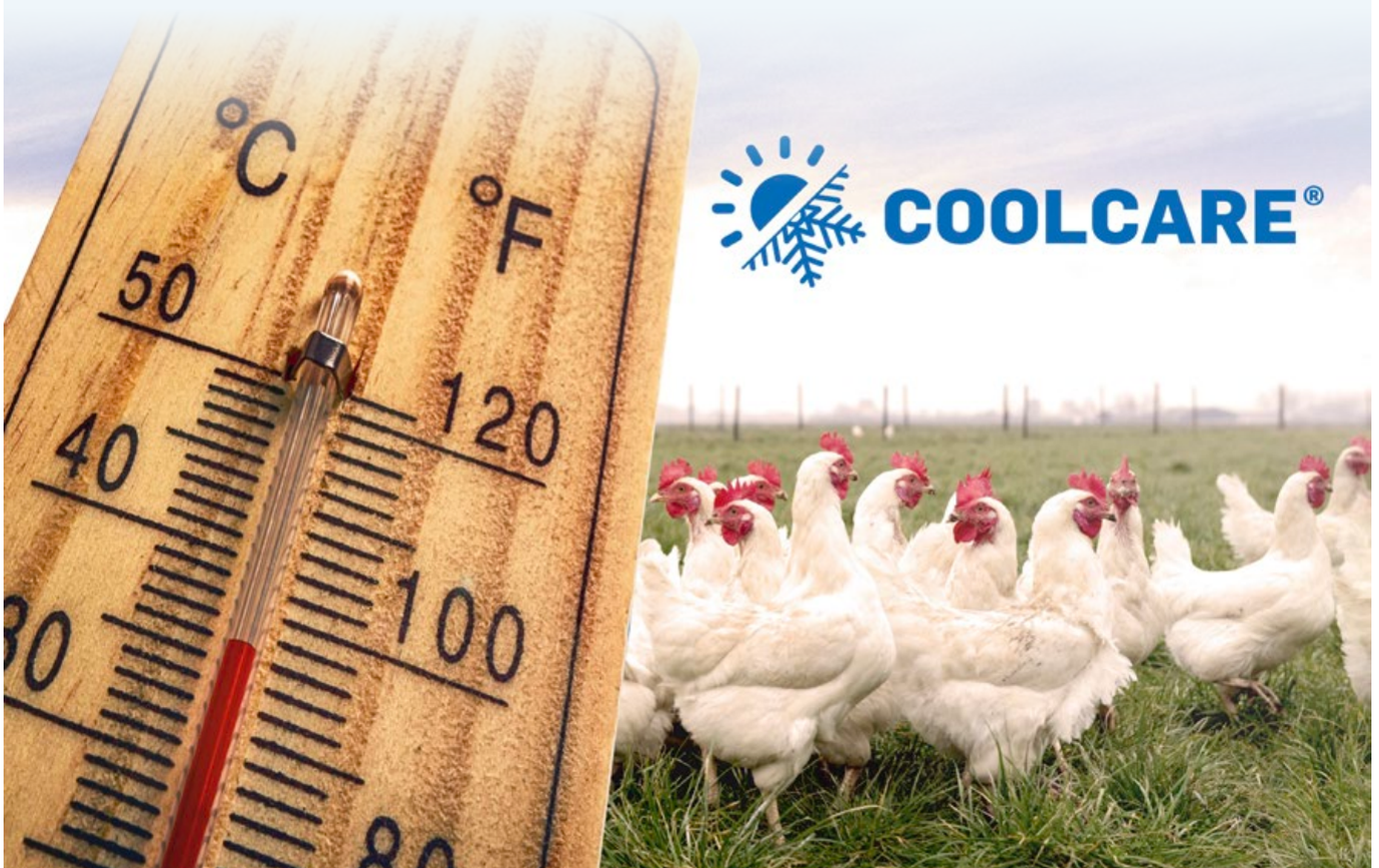
→ El **estrés por calor**, definido como "un estado fisiológico que afecta al equilibrio y al pH sanguíneo de los animales", **forma parte de los grandes desafíos a los que deben hacer frente los avicultores de puesta, sobre todo en época estival.**

→ Entre los principales problemas que causa el estrés térmico en las granjas de gallinas ponedoras se encuentran **desequilibrios fisiológicos en los animales, la disminución de su eficiencia de producción, el empeoramiento de su salud y bienestar, una mayor probabilidad de mortalidad y grandes pérdidas económicas**, al verse reducida de manera considerable la producción y/o el gramaje de huevos.



Con el objetivo de **ayudar a los productores a combatir este problema**, **De Heus** ha desarrollado soluciones de manejo, salud y alimentación con las que minimizar sus efectos.

- Su máximo exponente es **Coolcare®**, una herramienta destinada a **mantener la salud y el bienestar de los animales**, con un enfoque práctico y específico para cada especie.
- Se trata de una combinación de **estrategias nutricionales, conocimientos de gestión y recomendaciones de manejo con el objetivo de minimizar el impacto del estrés** por calor en la productividad de los animales.
- Está indicado para **avicultura**, además de para rumiantes y porcino.



De forma paralela, y conscientes de que existen momentos clave en el ciclo de vida de las ponedoras que necesitan soluciones específicas, **De Heus ha desarrollado ONE ESPECIALIDADES.**



- Una gama de productos especiales que resuelve retos como el incremento de la capacidad de ingesta, el aumento del peso vivo y uniformidad del lote, el aumento del gramaje del huevo, la mejora de la calidad de cáscara y el estatus sanitario de las aves y su bienestar.



En esta gama encontramos **dos soluciones** que juegan un importante papel en las áreas de la **mejora de la producción**, gracias a sus **beneficios en el arranque y pico de puesta, el peso vivo y la uniformidad de lote, la mejora del gramaje de huevo, la mejora de la calidad de la cáscara**, así como mejoras también en la **salud animal, tanto intestinal como hepática**.



Una de ellas es **ONE SP Extra**, un pienso completo y equilibrado especialmente diseñado para la **alimentación de gallinas ponedoras durante la fase de puesta** en aquellos momentos en los que se produce una **disminución importante en el consumo diario de pienso, el peso vivo de las aves o la uniformidad del lote**.



Si, en cambio, el productor considera que sus gallinas necesitan un **aporte extra de proteína y aminoácidos**, la solución ofrecida por **De Heus** es **ONE SP Hi Pro**.



La aplicación de uno de estos productos nutricionales, **ONE SP Extra** o **ONE SP Hi Pro**, dentro de la estrategia **Coolcare®**, ayuda a que la vitalidad de las aves no decaiga durante los períodos de estrés por calor.



Las gallinas están mejor alimentadas, su producción de huevos y la calidad de los mismos continuará estable y, en definitiva, **los animales se mantendrán más sanos en un momento crítico como ese.**

Con el objetivo de facilitar la labor del productor, la compañía ha lanzado **Coolcare® by De Heus**,

- una **innovadora aplicación** que puede descargarse gratuitamente para Android e IOS.
- En ella, encontrará **recomendaciones nutricionales y de manejo para la reducción del estrés térmico de los animales**, basándose en las condiciones meteorológicas locales de su explotación.
- Además, dispone de **alertas automáticas y recomendaciones técnicas** de gran utilidad para el avicultor.





de heus 

powering progress

aviNews
.com