



“Siempre veo a mis aves distribuidas de manera uniforme sobre una cama seca”

Ilie y Stela Efros llevan más de 15 años en el negocio de los pollos de engorde. Hoy gestionan varias granjas bajo el nombre Avicol Isi Farm en Moldavia. Siempre han querido mejorar el clima interior de las naves de sus granjas. Como parte de ese proceso de decisión, a finales de 2023 compraron sistemas de control climático DACS para las primeras 5 naves.

En esencia, lo que se necesita

“Habíamos estado en contacto con DACS y habíamos evaluado todos los demás sistemas de ventilación, pero siempre volvíamos a DACS. La principal razón fue la forma en que DACS introduce el aire en una nave a través de sus unidades de entrada Corona.

En comparación con los sistemas tradicionales con entradas de aire en las paredes laterales, descubrimos que el sistema de entrada Corona introduce el aire en la nave de una manera mucho más predecible y precisa. Las visitas a granjas con DACS solo confirmaron esto. El flujo constante de aire templado desde las entradas Corona hacia cada rincón de las naves desde el primer día de producción es, en esencia, lo que se necesita para garantizar las mejores condiciones posibles para las aves”, afirma Ilie.

Hicimos lo correcto

“Las primeras 5 naves se pusieron en funcionamiento en abril de 2024. Después de unos meses de producción, vimos que habíamos hecho lo correcto. Por ello, decidimos comprar DACS para 4 naves adicionales y hoy tenemos 9 naves DACS en operación. Gracias a la mezcla constante del aire cálido del interior con el aire más frío del exterior, de las entradas Corona solo sale aire templado. Este flujo constante de aire templado mantiene la nave bien acondicionada, por lo que siempre veo a mis aves distribuidas de manera uniforme sobre una cama seca. Como nunca necesito realizar ajustes manuales adicionales al sistema de ventilación, existe una facilidad de operación en un sistema DACS que no se encuentra en ningún otro lugar.”

Un paquete sólido

“El sistema también incluye el controlador climático y de producción ACS6 con el software de comunicación integrado ACSnet. Es un sistema muy intuitivo de manejar y, si necesitamos asistencia, el personal de DACS se conecta en línea conmigo y, como trabajamos exactamente en el mismo tiempo real, pueden guiarme rápidamente. La interfaz en la pantalla táctil de las naves es idéntica a la interfaz que utilicé cuando me conecto en línea desde mi teléfono móvil o cualquier otro dispositivo, y esta transparencia me gusta mucho. Recibí un paquete sólido de DACS que me permitirá expandirme” concluye Ilie.