

Plataformas elevadas como material de enriquecimiento





El material de enriquecimiento ofrecido por esta buena práctica consiste en plataformas elevadas de fácil acceso a través de rampas para los pollos de engorde en todas las etapas de su crecimiento en las granjas avícolas. Estas plataformas tienen como objetivo reducir la prevalencia y severidad de lesiones en las patas que son debidas al rápido crecimiento de estos animales logrado por selección genética y favorecer el comportamiento natural de la especie, facilitando que suban a la plataforma y descansen allí. Los pollos de engorde modernos de crecimiento rápido pasan periodos excesivos descansando y su actividad disminuye aún más con la edad. Se ha visto que la inactividad afecta negativamente a la capacidad de los pollos de caminar y a un incremento de la incidencia de lesiones plantares. Las plataformas elevadas brindan una posibilidad adicional de locomoción a los pollos de engorde y parecen mejorar su salud plantar. Las plataformas se incorporan en los gallineros antes de la llegada de los pollitos, y se ha observado que las utilizan de forma inmediata a la llegada a la granja. Las plataformas están hechas de material plástico por el propio avicultor utilizando antiguos slats de viejos gallineros. Su tamaño es de aproximadamente 3 x 0,70 m, y la proporción es de 0,3m2/1000 pollos. No se ha cuantificado ni observado ninguna mejora en las tasas productivas o en el nivel de lesiones.

