

Vyľiahnutie na farme zlepšuje pohodu a zdravie brojlerových kurčiat

Brojlerové kurčatá sa ľahnu v prírodných a bezstresových podmienkach s priamym prístupom ku krmivu a vode. Toto je hlavná myšlienka ľahnutia na farme. Tri ľahne umiestnené v Belgicku a Holandsku zahájili projekt zameraný na zlepšenie dobrých životných podmienok a zdravia brojlerov. Jedným z chovateľov hydiny zapojených do projektu je Gerard Witlox. Vlastní dve farmy na chov brojlerov na juhovýchode Holandska.



„Pred niekoľkými rokmi naše brojlerky trpeli enterokokózou, ktorá spomalila ich rast a museli sme používať veľa antibiotík. Počul som o ľahnutí na farme a premýšľal som, či by to mohlo na mojej farme fungovať. Náhodou jedna z ľahní, s ktorou som pracoval, vyvíjala nové techniky ľahnutia na farme, jedna sa volala NestBorn a druhá One2Born. Keď boli

pripravení na testovanie, povedal som im, že by som veľmi rád spravil pilotné testovanie pre tieto metódy na svojej farme. Začali sme ľahnutím na farme v dvoch brojlerových halách. V ďalších dvoch sme pracovali predchádzajúcou metódou, kde sme z ľahne dostali vyľiahnuté kurčatá. Počas tohto procesu mi ľahne pomáhala pri výmene poznatkov a konkrétnych údajov o technike,“ hovorí Gerard.

Ľahnutie na farme zlepšuje zdravie, vývoj a blaho kurčiat, pretože stresové obdobie po vyľahnutí a spracovaní v ľahni sú vyňaté z výrobného procesu. Ľahnuce sa vajcia sa jemne umiestnia do prirodzenej podstielky. Platforma na monitorovanie teploty vaječných škrupín v

brojlerovej jednotke v reálnom čase umožňuje farmárom a ľahni spojiť sa, s cieľom vytvoriť optimálne podmienky teploty a vlhkosti pre ľahnuce sa kurčatá.

Gerard: „Prvá vec, ktorú sme si v brojlerových halách všimli, bolo, že kurčatá boli veľmi pokojné. Okrem toho bola ich hmotnosť počas prvých 14 dní o 15 gramov vyššia ako obvykle. Brojlery tiež potrebovali menej antibiotík, mali menšie problémy s nohami a zlepšil sa ich imunologický vývoj a vývoj čriev. Výsledkom boli silnejšie a robustnejšie brojlerky.“

Gerard by odporučil metódu ľahnutia na farme. "Nestojí viac ako obvyklý postup. Jediná vec, ktorej musíte venovať pozornosť, je plánovanie. Brojlerové haly by mali byť vybavené jedlom a vodou a ohrievané o 3 dni skôr ako pri konvenčnej metóde ľahnutia kurčiat. Počas vyľahnutia musíte tiež stráviť viac času, sledovať proces a v prípade potreby zasiahnuť. Údaje od veterinára, ktorý pomáha v tomto projekte, preukázali zníženie používania antibiotík o 50% až 62%. Ľahnutie na farme teraz používam 2 roky a považujem ho za najvýznamnejšiu inováciu v ľahnutí brojlerov za posledných 30 rokov. V mojom prípade to viedlo k väčšiemu pracovnému nadšeniu a spokojnosti z dôvodu ľahších produkčných cyklov so zdravšími a živšími mláďatami.“

Projekt:

<https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/news/inspirational-ideas-farm-hatching-improves-welfare>