

Χαμηλός Δείκτης Μετατρεψιμότητας Τροφής FCR (Feed Convention Factor)

Συμπληρωματικές πληροφορίες

- Τα κοτόπουλα έχουν υψηλή ανάγκη σε πρωτεΐνη, ειδικά κατά τα αρχικά στάδια της ανάπτυξής τους.
- Κατά τη διαμόρφωση μιας διατροφής για κοτόπουλα, είναι κρίσιμο να δοθεί προσοχή στο επίπεδο ενέργειας που παρέχεται, καθώς υπερβολική ενέργεια μπορεί να οδηγήσει σε γρήγορη επισώρευση λίπους αντί για την επιθυμητή αύξηση των μυών.
- Συνιστάται να τροποποιηθεί το πρόγραμμα φωτισμού για να αντιμετωπιστούν οι πιθανές προβληματικές αυξήσεις του ρυθμού ανάπτυξης.
- Αυτή η καλή πρακτική μπορεί εύκολα να εφαρμοστεί σε οποιοδήποτε είδος φάρμας.



Οφέλη

- Με την εφαρμογή αυτής της πρακτικής, χρησιμοποιούνται λιγότερες πρώτες ύλες και μειώνονται οι δαπάνες για τη ζωοτροφή.
- Τα θέματα ευζωίας, ιδιαίτερα όσον αφορά τη μη πέψη της τροφής, μπορούν να βελτιωθούν.
- Υπάρχει τόσο μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος ανά κιλό κρέατος που παράγεται, όσο και μείωση του αποτυπώματος που σχετίζεται με τη μεταφορά της ζωοτροφής στις φάρμες.
- Το εκτιμώμενο κόστος αυτής της πρακτικής μπορεί να είναι κοντά στα 0,13 ευρώ/πτηνό κυρίως λόγω αύξησης των δαπανών για τη ζωοτροφή. Τα έσοδα είναι συνήθως υψηλότερα (0,17 ευρώ/πτηνό), έτσι αυτή η πρακτική είναι σε πολλές περιπτώσεις βιώσιμη.

Συμπληρωματικά στοιχεία-Φωτογραφίες



Ένα σύντομο βίντεο που αναφέρει τη μείωση του Δείκτη Μετατροπής Τροφής (FCR) και τη βελτίωση της απόδοσης ανάπτυξης, η οποία μπορεί να επιτευχθεί κυρίως μέσω της επιλογής υψηλής ποιότητας πρώτων υλών και της σύνθεσης της ζωοτροφής. .

Ημερομηνία έκδοσης: April 2024

Έκδοση: 1 (Greek)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement No101060979. It reflects only the authors view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

twitter.com/broilernet

linkedin.com/company/broilernet

youtube.com/@broilernet

BroilerNet.eu

