

Migliorato Le Performance

Il pollo moderno è biologicamente più efficiente.

Per 1 kg di peso vivo, ha bisogno di

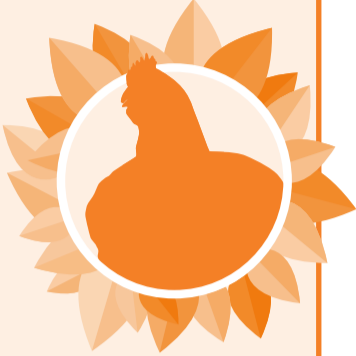
↓215g

di mangime in meno e produce

↑69g

di filetto in più

pur migliorando, grazie alla selezione bilanciata, la vitalità, la sanità ed il benessere animale



Utilizzato meno Energia

Il miglioramento del peso, un periodo di crescita più breve e una minore domanda di mangime e trasporto =

↓16%

Minor utilizzo di energia



Ridotto l'impatto sul riscaldamento globale

Miglioramento della conversione e un periodo di crescita più breve =

15% in meno

di produzione di gas serra

Utilizzato Meno Acqua

Il miglioramento della conversione alimentare significa anche riduzione del consumo di acqua

↓1L

in meno di acqua

per ogni pollo da 2,5 kg
Minor consumo di acqua =

- ✓ Migliore sanità intestinale
- ✓ Migliore lettiera
- ✓ Migliore sanità plantare
- ✓ Un utilizzo dell'acqua più efficiente / sostenibile



Produzione Sostenibile

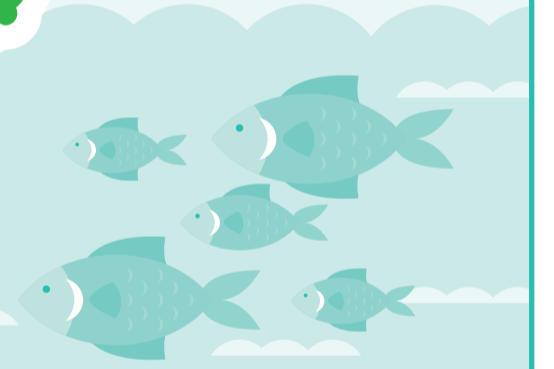
Rispetto al 2003, il pollo Aviagen del 2018 ha...

Ridotto il potenziale di inquinamento

Conversione migliore = migliore utilizzo dei nutrienti

↓20% in meno

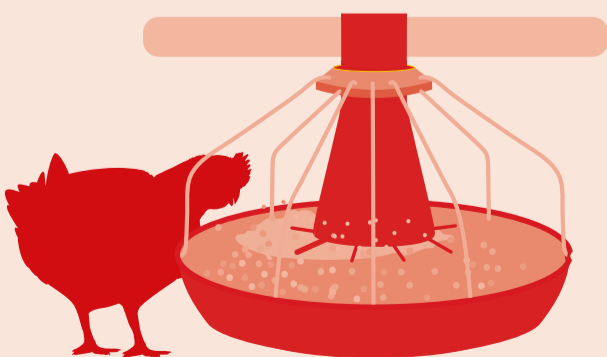
di escrezioni di Nitrati / Fosfati



Ridotto l'uso di terra

Il miglioramento in vitalità ed in efficienza alimentare = un pollo da 2.5 kg consuma

↓0.5 kg
meno mangime



↓37% in meno

di terra coltivabile richiesta per la produzione di mangime per polli



↓10% in meno

di capannoni per lo stesso numero di polli

