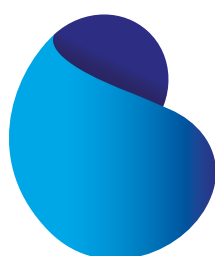
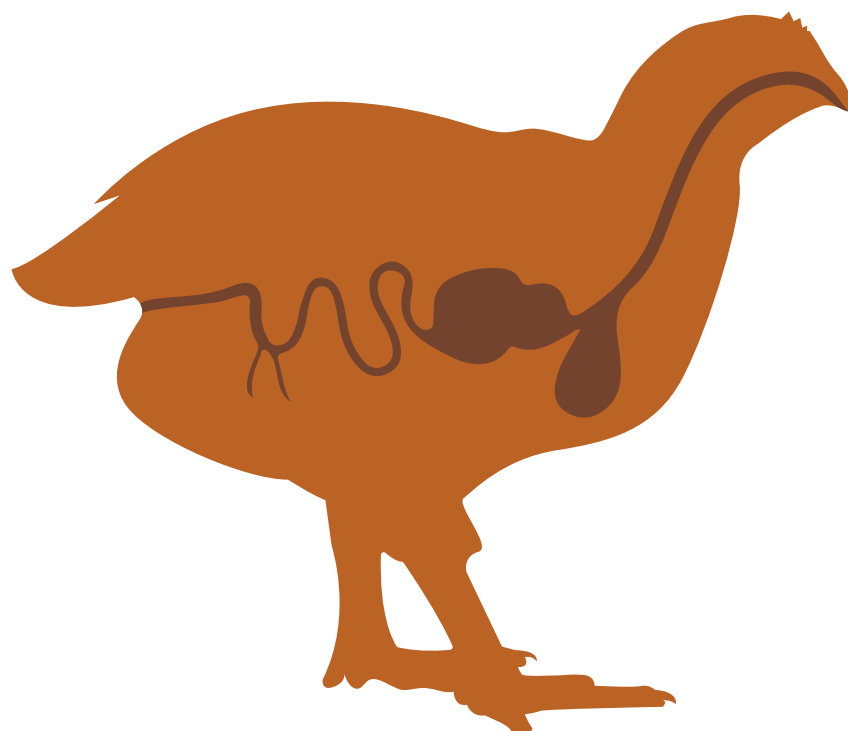


Tanno-SAN

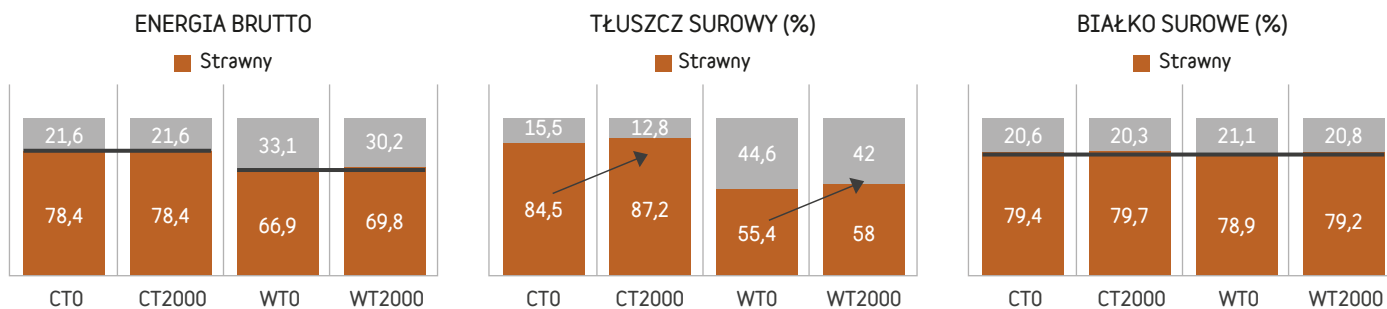
Rozpuszczalny ekstrakt wodny z drzew słodkiego kasztanowca,
bogaty w taniny hydrolizujące



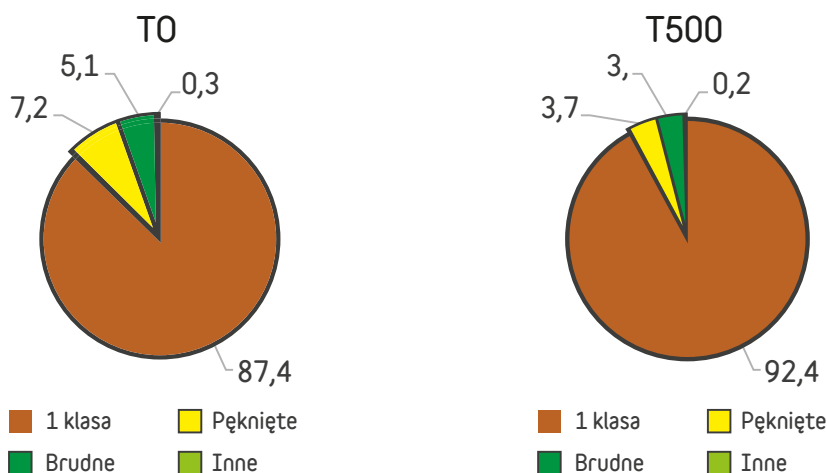
sanluc



Czy taniny hydrolyzujące są antyodżywcze?

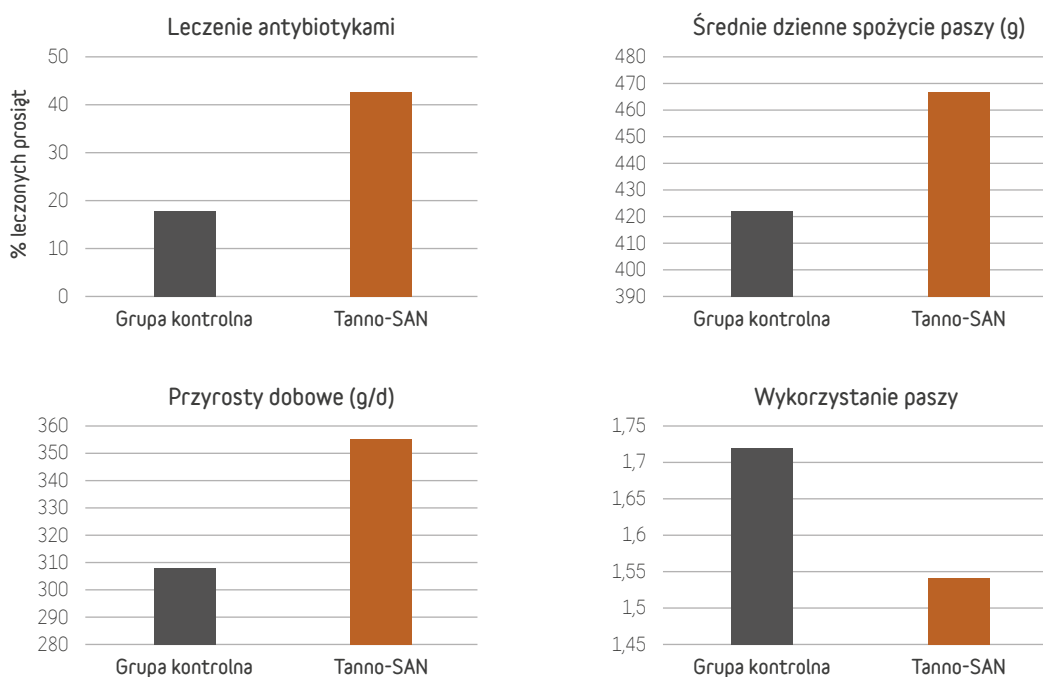


Tanno-SAN zmniejsza odsetek pękniętych jaj



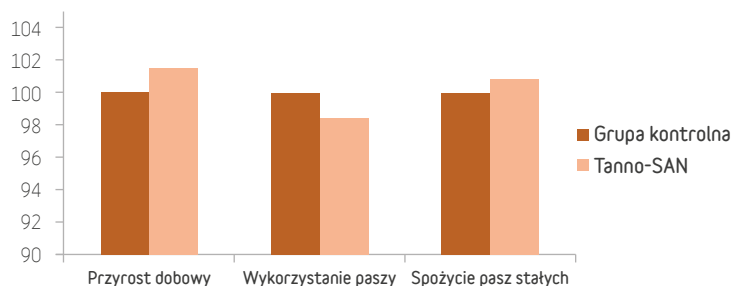
ILVO, Belgia 2023 Dążenie do zrozumienia tanin hydrolyzujących w żywieniu drobiu, dr K.Buysse

Tanno-SAN poprawia wydajność u prosiąt



Uniwersytet w Gandawie, projekt Adagio, Belgia 2021, badanie prosiąt. 2 zabiegi x 10 kojców/zabieg x 6 prosiąt/kojec
Grupa kontrolna; Tanno-SAN 1,5 kg/tonę

Tanno-SAN w paszy stałej u cieląt poprawia przyrosty dobowe i wykorzystanie paszy



INRA, Francja 2012; próba cieląt, 72 cielęta, 2 kuracje: grupa kontrolna i Tanno-SAN 0,2%

Dawkowanie



Brojlery, kaczki i gęsi

STARTER (0 - 14 dni): **500 g/t**
GROWER (14 - 28 dni): **750-1000*g/t**
(CP - martwicze zapalenie jelit - mokra ściółka)
FINISHER (28 - 42 dni): **500-750** g/t**
(antyoksydanty - produkty funkcjonalne)



Indyki

Od 1. Dnia do uboju: **1000-2000 g/t**



Kury nieśne

Odchów i nieśność: **400-800 g/t**



Prosięta: **1,5 to 2,5 kg/t**
Tuczniaki: **1,0 to 2,0 kg/t**
Lochy: **0,5-1,0 kg/t**



Cielęta

Starter dla cieląt: **1- 3 kg/t**
Preparat mlekozastępczy: **1 - 2 kg/t**
Na sztukę dziennie: **5 - 15 g/h/d**



+48 514 084 442 +48 507 491 011

biuro@sanluc.pl www.sanluc.pl

