



14



15



23



38

Reportáž

Krmicí automaty pro efektivnější produkci ryb 5

Legislativa

Nežádoucí látky v krmivech – max. limity nyní v nařízení (EU) č. 574/2011 7

Téma I: Probiotika a prebiotika

Probiotika u telat masného plemene 9

Produkovat značkové drůbeží maso 14

Probiotika ve výživě prasat 15

Extrakty krmných kvasnic mohou být alternativou antibiotik 17

Téma II: Výroba krmných směsí

Bezpečnost potravinového řetězce a kvalita krmiv na prvním místě 20

Úprava obilí pro krmné účely 23

Revoluce v řízení a kontrole kvality krmných směsí 26

Výživa skotu

Řízení příjmu energie od zaprahnutí do porodu 28

Aspekty zkrmování chráněného kokosového tuku
u holštýnských dojnic 30

Výživa prasat

Výkrmnost a jatečná hodnota při zkrmování
řepkového extrahovaného šrotu ve výkrmu prasat 33

Laktóza je v krmivech pro selata téměř nutností 34

Výživa drůbeže

Zařazení řepkového semene do krmných směsí pro kuřata 35

Výživa domácích zvířat

Riboflavin – žluté srdce metabolismu domácích zvířat 38

Připravujeme: I/ Výživa polygastrických zvířat II/ Krmné vozy na trhu

Titulní foto: Zemědělské služby Dynín, a. s., dosahují roční produkce 100 tisíc tun krmných směsí (na snímku je VKS ve středisku v Dyníně)
Foto Martin Jedlička

Vydavatel nenese odpovědnost za údaje a názory autorů jednotlivých příspěvků a inzerci. Současně si vyhrazuje právo na drobné stylistické úpravy uveřejňovaných textů.

© 2011 Profi Press s. r. o. Žádná část tohoto časopisu nesmí být kopírována a rozmnožována za účelem dalšího rozšiřování v jakékoli formě či jakýmkoli způsobem bez písemného souhlasu vlastníka autorských práv.