



10

## Aktuálně

Krmivářský průmysl podporuje střední odborné vzdělávání ..... 5

AFEED prošel certifikací GMP+ ..... 6

Monitoring cizorodých látek v potravním řetězci ..... 7

## Reportáž

O silážování na mezinárodní konferenci ve finské Hämeenlinně ..... 10

Další testování krmicího automatu v rybářské praxi ..... 11



11

## Legislativa

GMP+ FSA: bezpečná krmiva jako základ bezpečných potravin ..... 13

## Téma I: Výživa vysokoprodukčních dojnic

Zefektivnění krmení dojnic pomocí cukru ..... 15

O úrovni výživy vysokoprodukčních dojnic rozhoduje kvalita objemů ..... 16

Stravitelnost vlákniny – parametr pro hodnocení kvality sena ..... 20

Výživa dojnic a telení ..... 20

Zátěžové pytle pozitivně ovlivňují kvalitu siláží ..... 26



16

## Téma II: Skladování a manipulace s krmivy

Skližeň a skladování krmiv pro koně ..... 30

Chránit krmivo pro dojnice před mykotoxiny ..... 32

## Výživa prasat

Melasa jako součást krmiva pro selata ..... 34

Nová strategie zlepšování využití živin u selat ..... 36

## Výživa drůbeže

Vápník a skořápka vajec ..... 37



30

**Připravujeme:** I/ Fytogenní aditiva, probiotika a prebiotika ve výživě prasat a drůbeže

II/ Technologické linky a zařízení pro úpravu krmiv

**Titulní foto: Z pohledu výživy vysokoprodukčních dojnic je nejdůležitější kvalita objemných krmiv**  
Foto Martin Jedlička

Yvadatel nenese odpovědnost za údaje a názory autorů jednotlivých příspěvků a inzerci. Současně si vyhrazuje právo na drobné stylistické úpravy uveřejňovaných textů.  
© 2012 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.