

Reportáž

| | |
|--|----|
| Na odchovu telat opravdu záleží | 6 |
| Nejlepší farma čestr je z Plzeňska | 10 |

Skot dojený

| | |
|--|----|
| Nemoci paznehtů krav holštýnského a českého strakatého skotu | 12 |
| Příští Sommet bude lepší a větší | 18 |
| Drtiče biomasy dobývají mléčné farmy | 20 |
| Paratuberkulóza – nákazová situace u dojnic v ČR podle prostředí | 22 |

Prasata

| | |
|-----------------------------------|----|
| Kančí pach a konec kastrace | 26 |
|-----------------------------------|----|

Drůbež

| | |
|----------------------------|----|
| Nosnice opustí klece | 28 |
|----------------------------|----|

Ovce, kozy

| | |
|--------------------------------------|----|
| Romanovská ovce je dobrá volba | 30 |
|--------------------------------------|----|

Králíci

| | |
|---|----|
| Současná situace a trendy v zájmovém chovu králíků v ČR | 32 |
|---|----|

Téma: Systémy krmení a výživy zvířat

| | |
|---|----|
| Obsah škrobu ve výkalech a hodnocení narušení zrna | 37 |
| Od teorie k praktické krmivařině | 40 |
| „Živíme mikrobiom bachoru a střev“ | 44 |
| Zmiernenie stresu teliat z odstavu | 48 |
| Starterová výživa telat vytváří dokonale vyvinutý bachor | 51 |
| Výskyt dusičnanů a dusitanů v objemných krmivech – silážích | 55 |
| Vliv oxidu hořečnatého na neutralizaci krmné dávky dojnic | 60 |
| Krmení míchacími krmnými vozy a přesnost nakládání | 64 |
| Vděčné téma studií i diskusí – výživa a krmení zvířat | 69 |
| Systémy pro příkrmování selat do odstavu | 72 |
| Skladištění škůdci vyskytující se v jaderném materiálu | 76 |
| Žluknutí krmiva pro drůbež a způsoby jeho kontroly | 82 |