

Aktuálně

| | |
|---|---|
| Chov dojeného skotu má rozhodně v ČR budoucnost | 5 |
|---|---|

Reportáž

| | |
|---|----|
| „Zvládáme to, ale dře to...“ | 6 |
| Nová laboratoř se zkušenými zaměstnanci | 10 |
| Postupnými kroky k efektivní produkci | 12 |

Skot dojený

| | |
|---|----|
| Vliv kvality krmiva na chutnost, příjem a produkci dojnic | 16 |
|---|----|

Skot masný

| | |
|---------------------------------------|----|
| Snaží se udržet rodovou tradici | 24 |
|---------------------------------------|----|

Prasata

| | |
|--------------------------------------|----|
| Význam fytátů ve výživě prasat | 27 |
|--------------------------------------|----|

Drůbež

| | |
|--|----|
| Vliv inkubačních podmínek na kulhání a zdraví brojlerů | 29 |
|--|----|

Ovce, kozy

| | |
|---|----|
| Výzvy nově zvoleného předsedy SCHOK, z. s. | 32 |
|---|----|

Téma: Chov skotu, ovcí a koz

| | |
|--|----|
| Komfortní stáj přináší pohodu nejen zvířatům | 33 |
| Chov zvířat v ekologickom poľnohospodárstve | 38 |
| Antibiotika a jejich alternativy v asistované reprodukci hospodářských zvířat | 42 |
| Narození telat z embryí získaných in vitro fertilizací | 48 |
| Resilience dojnic – jaký je přínos pro chovatele? | 50 |
| Význam sociální hierarchie dojnic při využívání dojnicích robotů | 54 |
| Problematika antiparazitární terapie <i>Paramphistomum</i> sp. u skotu, ovcí, koz v ČR | 57 |
| Kritická místa v chovech dojeného skotu ve vztahu k antimikrobiální rezistenci | 60 |
| Ovce a kozy z pohledu behaviorálních studií | 64 |
| Analýza kritických kontrolních bodů biosekurity v chovech malých přežvýkavců | 69 |
| Faktory ovlivňující kvalitativní a kvantitativní parametry ovčí vlny | 72 |
| Intracytoplazmatická injekce spermií a její použití pro zachování genetických zdrojů | 75 |
| Dotace na ověřování původu | 78 |