

## **Aktuálně**

Objemná krmiva nejsou ničím nahraditelná .....	5
Jak zlepšit profit mléčných farem .....	7
Seminář profesora Franka Mitloehnera .....	10
Porazíme záněty vemene? .....	12

## **Reportáž**

Dojit se dá i ze starých stájí .....	14
--------------------------------------	----

## **Skot dojený**

Farmy Hejnice a Tlumačov vévodí mléčné lize .....	16
Od vědy ke kvalitní siláži .....	18
Proč nejsou přežvýkavci příčinou klimatických změn naší planety .....	21

## **Skot masný**

Základní výběry a dražby 2024 – II. turnus .....	31
--	----

## **Prasata**

Stanovení kortizolu ve štětinách jako prostředek hodnocení welfare .....	32
--	----

## **Drůbež**

Jak mohou nejen roboty zvýšit efektivitu chovu drůbeže .....	34
--	----

## **Ovce, kozy**

Kontrola mléčné užitkovosti u koz .....	38
---	----

## **Etologie**

Využití etologie v pedometrech .....	40
--------------------------------------	----

## **Téma: Technologické inovace, smart farming**

Ano investicím do chovu skotu .....	43
Využití umělé inteligence v chovech hospodářských zvířat .....	45
Efektivita má budoucnost .....	50
Rádi bychom viděli světlo na konci tunelu... ..	52
Smart farming pomáhá s rozhodováním .....	54
Digitalizace se nevyhýbá ani pastevním systémům .....	56
Precizní chov prasat .....	60
Zařízení pro precizní chov prasat .....	63
Vývoj technologií pro živočišnou výrobu na FZT JU v Českých Budějovicích .....	68
Detekce negativní energetické bilance u dojnic pomocí nástrojů precizního zemědělství .....	72
Využití technologických inovací při odchovu telat .....	74
Co představí Techagro 2024 .....	78
Termografie jako inovativní prostředek pro kontrolu usazení jezdeckých sedel .....	81