



AGRIPROD, s. r. o., Munice – Systém Heatime roste spolu s farmou

inzerce

Systém Heatime od SCR již v České republice funguje na farmách 2,5 roku. Rozhodli jsme se proto přinášet vám zkušenosti a reference přímo z těchto chovů, vyjádření těch, kteří s ním pracují a mohou jej nejlépe a objektivně vyhodnotit. Po minulé návštěvě v Mrákově jsme se tentokrát vydali do Jihočeského kraje, konkrétně do podniku AGRIPROD, s. r. o., v Municích u Hluboké nad Vltavou.

Podnik hospodářší asi na 1300 ha zemědělské půdy a má v současné době 314 krav. Tento stav postupně navyšují, a to jak z vlastních zdrojů, tak i díky nákupu. Jedná se zde o kombinované stádo červenostrakatých a holštýnských krav v poměru přibližně 1 : 1. Na farmě jsme se setkali se sympatickou zootechničkou Alenou

Müllerovou, která nám s energií a úsměvem poreferovala o zkušenostech se systémem Heatime od izraelské společnosti SCR. Ten si v Municích na prvních 50 kusů jalovic pořídili již v červenci 2015. Na farmě pracují s verzí Heatime HR, samostatnou variantou s řídicí jednotkou (terminálem) s dotyko-

vou obrazovkou. Terminál se umístí na zeď tam, kde je potřeba a kde k němu mají snadný přístup všichni pracovníci úseku. Řešení v kombinaci s terminálem je určeno pro stáda do 400 kusů. U větších stád je vhodnější počítačová verze.

Zkušenosti u jalovic

„Od začátku jsme uvažovali tak, že pokud se systém osvědčí na jalovicích, rozšířili bychom jej na celé stádo – tedy i dojně krávy. Hlavní důvod pro pořízení systému bylo jednoznačně vyhledávání říjí, které bylo naší velkou bolestí,“ vysvětluje zootechnička původní záměr podniku. Říje dříve vyhledávali pracovníci podniku a úspěšnost zdaleka neodpovídala představám a požadavkům vedení.

V době pořízení systému byl věk při prvním otelení jalovic na úrovni 28 měsíců a osmi dní. Už během prvního roku používání systému Heatime se toto číslo snížilo na 26 měsíců a 22 dní, tedy o 1,5 měsíce!

„Říje u jalovic i krav nám často unikaly, a pak jsme je vyvolávali pomocí hormonů. To se dnes stane naprosto výjimečně. Po dvouletých zkušenostech víme, že pokud se jalovice běhá, pak ji systém spolehlivě zachytí. Nemusíme se o nic starat, senzory to udělají za nás,“ pochvaluje si Alena Müllerová.

Systém zde nastavili tak, že obojek se senzorem nasadí jalovici, která je určena k zapuštění. Jakmile je jalovice připuštěná a sonografickým vyšetřením se potvrdí březost, putuje senzor na další zvíře.

„Když děláme 'sono' vyšetření, je většinou 100 % březích, popisuje zkušenost zootechnička. Nyní je situace taková, že u jalovic se obojky stále tímto způsobem přendávají. Cílem



Zootechnička Alena Müllerová je nadšená z práce se systémem Heatime, který šetří mnoho času i peněz

ale je mít obojky na celém stádě – od jalovic až po dojnice – nepřetržitě.

Co se týká monitoringu přežvykování a tedy i zdravotního stavu, velmi se tu osvědčil i u jalovic. Podle slov paní Müllerové odhalí díky Heatime mnohem snáze nastupující zdravotní komplikace. „Ve většině případů u nás takové hlášení znamená problémy s paznehty,“ dodává na vysvětlenou.

Krávy to chtějí taky

Dnes už senzory v Municích pomáhají vyhledávat říje i u dojnic. „Po tři čtvrtě roku používání jsme si systém a jeho výsledky vyhodnotili a došli k závěru, že jej opravdu začneme používat i u krav,“ popisuje definitivně rozhodnutí zootechnička. Od května 2016 tedy začali s vyhledáváním říjí pomocí Heatime i u dojných krav. Také u krav se obojky po potvrzení březosti přendávaly na další zvířata. Tomu už ale bude konec, protože díky vynikajícím zkušenostem je v plánu dokoupení zbylých obojeků, kterých dosud postupně pořídili 220 kusů. Tak bude možné naplno využít i potenciál nepřetržitého monito-



Jalovice jsou ustájené na roštech s možností venkovního výběhu. SCR zootechničky okamžitě upozorní nejen na říje, ale i případné zdravotní potíže



Spolehlivě zjištěné říje zajišťují dostatečný počet telat. Tím je podpořen záměr podniku navýšit stav zvířat



V Municích je kombinované stádo holštýjských i červenostrakatých krav. Cílem je co nejdříve mít dostatečný počet senzorů pro všechna zvířata ve stáji

rování přezvykovaní a zdravotního stavu.

Pokud jde o říje, systém dosahuje vynikajících výsledků a na farmě v Municích na něj nedají dopustit. „Prakticky nemáme tiché říje. SCR si s tím poradí a bez problémů zachytí

i málo zřetelné projevy. Velkou výhodu vidím i v tom, že rozpoznáme spolehlivě krávy s cystami, systém nám nahlásí přebíhalky, podezření na zmetání...“, pokračuje v hodnocení. „U krav jsme s SCR ušetřili kromě času také spoustu peněz za hormony

na řešení sterility a vyvolávání říjí. Po sonografickém vyšetření nám u krav vychází zabřezávání po 1. inseminaci kolem 50 % a při posledním vyšetření se nám již podruhé povedlo dosáhnout 70% úspěšnosti, což je úžasné,“ neskrývá radost paní zootechnička.

Na zdejší farmě se systémem hodně pracují, reagují na hlášení, prohlížejí podrobně grafy a další informace, které jim systém poskytuje nepřetržitě celý den. Tím je splněn základní předpoklad pro to, aby Heatime vrátil chovateli rychle a v maximální míře jeho investici. A to se zde beze zbytku potvrzuje.

„U jalovic jsou vychytané všechny říje a jsem šťastná, že SCR máme. Ale na rovinu – u krav jsem z toho nadšená! Dnes se říje hledají samy, je to spolehlivé, šetří nám to spoustu času a peněz. Vše jde rychleji a snadno. Lidi se s tím naučili ihned pracovat, je to jednoduché na ovládání, naprosto pochopitelné i pro ty, kteří s technikou moc nekamarádí,“ dodává Alena Müllerová jedním dechem.

Nezbývá než vřele poděkovat za tak pozitivní a nadšené hodnocení, za čas, který si na nás paní zootechnička Müllerová udělala, a v neposlední řadě za to, jak svědomitě pracují se systémem Heatime, který díky tomu může přinést radost z práce, březí krávy a ušetřit peníze i čas. Děkuje.

Jana Jelínková

Eurofarm systems s. r. o.

Fotoarchiv firmy



CalveSense

Pro bezpečnější, klidnější telení



Spolehněte se na jednoduchý, bezpečný systém detekce porodu

- Rychlé a jednoduché nasazení pomocí lepidla a pásky.
- Automatická aktivace/deaktivace senzoru.
- Žádné nastavení nebo čas potřebný na kalibraci. Detekce je účinná okamžitě po nasazení na krávu.
- Nevyžaduje údržbu nebo speciální čištění.
- Robustní řešení určené pro jakékoli množství zvířat, všechna plemena, prvotelky i starší krávy.

Ulehčete vaši mysl, snižte riziko pro krávu a tele a ušetřete čas, díky CalveSense, chytrému řešení pro detekci telení, které vás upozorní, zda a kdy kráva potřebuje vaši asistenci při porodu. Upozorní vás v kritických fázích, a umožní tak včasný zásah v případě potřeby.

Eurofarm systems s.r.o. | Puclice 72, 345 61 Staňkov | Tel.: +420 724 199 838 | www.eurofarm.cz | info@eurofarm.cz