

Výhody častého krmení

03

Častější krmení má pozitivní vliv na zdraví zvířat a přírůstek hmotnosti.

Chytré krmení funguje

05

Krmení několikrát denně přesnými krmnými dávkami, které odpovídají nutričním požadavkům skotu, má pozitivní vliv na jeho zdraví.

Automatický systém krmení Lely Vector

07

Jak systém Vector nakládá, míchá a dávkuje krmné dávky ve správnou dobu pro správné skupiny zvířat.

Automatické krmení



Automatické krmení je připraveno právě pro vás



„Nyní mohu na farmě trávit více času jinými aktivitami.“

Fabio Cantù
Zevio, Itálie

„Používám Vector více než rok a na krmení býků ušetřím až tři hodiny denně. Vector nakládá a dávkuje krmné dávky přesněji a krmení provádí častěji. Nyní, když je krmivo čerstvější a chutnější, jsou býci klidnější a rostou rychleji. Velice jsme také ušetřili na výdajích za pohonné hmoty. Před nákupem jsem měl pochybnosti o spolehlivosti, ale systém pracuje perfektně od prvního dne.“

Vaše strategie krmení má významný vliv na vaše výsledky

Častější krmení a přihrnování krmiva se skutečně vyplatí. Stimuluje to častější příjem krmiva během dne i noci, což vede k vyššímu příjmu potravy stáda. Toto má pozitivní vliv na zdraví zvířat, plodnost, produkci a také na vaše finance.

Příjem velkého množství rychle zkvasitelného krmiva způsobuje extrémní pokles hladiny pH, který může způsobit subklinickou acidózu bacheru. Acidóza bacheru poškozuje stěnu bacheru. Krmivo může projít bacherem příliš rychle, protože bakterie, které fermentují surovou vlákninu, jsou při příliš nízké úrovni pH neaktivní, což vede ke špatnému trávení objemového krmiva.

Ideální situace je, aby zvířata konzumovala 10 až 14 malých porcí každých 24 hodin. Tím se udrží správné a stabilní hodnoty pH a pícniny jsou optimálně využívány. Častější krmení a přihrnování krmiva stimuluje jatečná zvířata k častějším návštěvám krmného stolu kvůli dalšímu naplnění bacheru.

Poskytování menších porcí snižuje možnost přebírání krmiva, což má také pozitivní vliv na stabilitu pH v bacheru. Navíc to znamená častější příjem čerstvého a chutného krmiva u krmného stolu.

Automatizace této opakované práce zajišťuje možnost pravidelného krmení a přihrnování krmiva, díky čemuž bude váš denní režim flexibilnější, proces krmení efektivnější a vaše podnikání úspěšnější.

Chytré krmení funguje



Chytré krmení funguje

Časté krmení má prokazatelně pozitivní vliv na celkový zdravotní stav zvířat a přírůstek hmotnosti. Namíchání správných krmných dávek a jejich podávání ve správnou dobu vyžaduje znalosti, zkušenosti a jistý čas. Automatické krmení a inovativní zařízení přebírají každodenní krmení stáda a zajišťují nejvyšší efektivitu i zlepšení zdraví zvířat.

Každá skupina má svou vlastní dávku

Býci mají ve srovnání s mladým skotem rozdílné požadavky na výživu a zvířata se také liší ve svých potřebách v závislosti na stupni vývoje. Ideálně by pro dosažení nejlepších výsledků měla být vypočtena specifická krmná dávka pro každou skupinu. Automatické krmení umožňuje naložit, smíchat a rozdělit malé dávky pro malé skupiny zvířat.

Důležitost přesného nakládání

Krmení podle individuálních (skupinových) potřeb vyžaduje velmi přesné nakládání. To začíná nakládáním jednotlivých složek krmiva. Čím přesnější je vážení, tím přesněji může být skupina zvířat nakrmena. Díky chytrému a přesnému softwaru umožňuje automatizace velmi přesné nakládání složek krmiva o správné hmotnosti. To zaručuje dobře sestavenou dávku. A to každý den, bez ohledu na to, jak často svá zvířata krmíte.

Prospívá zdraví bacheru

Časté krmení vede ke stabilní úrovni pH bacheru a jeho dobrému zdraví. Býk zajišťuje více než polovinu své energetické potřeby z mastných kyselin zbylých z fermentovaných uhlohydrátů. Pokud je úroveň pH v bacheru nízká, nejsou tyto mikroorganismy efektivní. Více malých porcí denně udrží pH stabilní, což znamená, že zvířata využijí přijaté krmivo s vyšší efektivitou.

„Při častějším krmení býci skutečně rostou lépe. Pozoruji zvýšení hmotnosti o 150 gramů na býka za den.“

Fabio Cantù
Zevio, Itálie



Automatické krmení je připraveno právě pro vás

Lely Vector přináší další krok v automatickém krmení. Vývoj zahrnuje vše, co jsme se naučili od jeho uvedení na trh v roce 2012. Díky zkušenostem více než 500 zákazníků po celém světě jsme se spolehnali na osvědčené postupy, ale také jsme vylepšili velkou část systému. Kombinace osvědčených zásad automatického krmení a našeho zaměření na zdraví zvířat, spolehlivost a efektivitu nákladů vedly k systému automatického krmení, který je připraven právě pro vás.



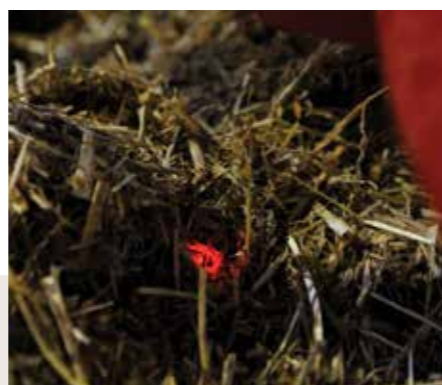
Skladování na 3 dny

Kuchyně krmiva je otevřený prostor bez překážek, kde můžete uložit více druhů krmiva. Každý druh krmiva má své vlastní umístění, které lze snadno definovat a měnit. Správně silážované krmivo zůstává několik dní čerstvé, protože je skladováno v blocích a je dostatek místa k zásobě krmiva až na tři dny dopředu.



Přesné nakládání všech druhů krmiva

Drpák krmiva nebo věžová sila poskytují možnost výběru všech druhů krmiv, a to i v malých dávkách pro malé skupiny zvířat. Drpák vždy nabírá z nejvyšší pozice, odhaduje hmotnost a sám se učí, jak hluboko má materiál uchopit pro nabrání správného množství. Nakládá různé složky v nejlepší možné pořadí, aby se snížil čas a energie potřebná pro dosažení optimálního výsledku míchání.



Nikdy nebude příliš mnoho nebo příliš málo krmiva

Během přihrnování krmiva měří krmný robot množství krmiva na krmném stole pomocí výškového snímače. Pokud průměrná výška krmiva klesne pod nastavenou úroveň, naloží Vector potřebnou dávku a přiveze ji tam, kde je čerstvé krmivo potřeba. Krmení založené na výšce krmiva, místo na čase krmení, zabraňuje nadměrnému nebo nedostatečnému zakládání krmiva na krmný stůl.



Jednoduchý systém řízení

Vývoj jatečného skotu je zaměřen na růst. Denní krmné dávky se musí upravovat podle potřeby. Se systémem Lely Vector je zadávání plánu krmení snadné. Pokud se skupina zvířat přeřadí na jinou krmnou dávku, Lely Vector změní recepturu a dodává zvířatům správné krmivo ve správných dávkách. Ovládání stroje lze snadno provádět pomocí aplikace na vašem telefonu. Pomocí manažerského programu Lely T4C lze měnit dávky, druhy krmiva a nastavení krmení, stejně jako monitorovat a doladovat výsledky vaší strategie krmení. To vám pomůže činit správná rozhodnutí na základě správných informací.



Odborníci na dojení a krmení ve vašem regionu

Lely Centrum ve vašem okolí je vaším místním partnerem v oblasti automatizace farmy. Společnost Lely vybudovala v průběhu let komplexní síť specialistů, která nabízí kombinaci svých zkušeností v oboru automatizace s místními znalostmi. Jejich hlavním cílem je pomoci vám získat všechny výhody, které vaše zařízení Lely může nabídnout. Chcete-li je poznat, navštivte www.lely.com/your-lely-center

Chytré farmaření je vaší volbou

Začněte krmit chytře s vaším místním zastoupením Lely Centrum