



## Dobré výsledky SiryX u krav v Nizozemsku

**Používání sexovaných dávek CRV značky SiryX má dobré výsledky v zabřezávání. Hrubým odhadem lze říci, že na krávy jsou třeba dvě inseminační dávky a na jalovice 1,5 ID. To je výborná zpráva u produktu, který nabízí tak obrovské výhody chovatelům mléčného skotu.**

Výsledky zabřezávání krav inseminovaných sexovanými dávkami SiryX vypadají dobře. CRV má nyní k dispozici dostatečné množství informací na to, aby bylo možné spolehlivě odhadnout míru zabřezávání krav. Údaje o provedených inseminacích pocházejí z vlastních zdrojů společnosti CRV, která poskytuje nizozemským chovatelům mimo jiné služby inseminace, a dosahují vysoké spolehlivosti.

Procento nepřeběhlých krav v 56 dnech, jež je založeno na více než 2 000 provedených inseminacích, je 52 %. Prvotelky dosáhly o něco lepších výsledků než starší krávy. Tyto výsledky předčily míru očekávání a ukazují, že k zabřeznutí krávy je třeba použít cca dvou sexovaných ID SiryX.

Procento nepřeběhlých jalovic zůstává na úrovni 61 % a je podloženo několika tisíci provedených inseminací. To znamená, že k zabřeznutí jalovice bude třeba cca 1,5 dávky SiryX. Až doposud byla většina sexovaných ID používána k zapouštění jalovic a pouze malé množství na krávy. S těmito dobrými výsledky však CRV očekává, že využívání dávek SiryX na krávy vzroste. Chovatelé mléčných stád se těší, že budou moci získat jalovičky od svých nejlepších krav.

### Ekonomické výhody

Velkou výhodou využívání sexovaných dávek SiryX je možnost řízení i velkého stáda. S relativně malou investicí mohou chovatelé těžit z následujících (finančních) výhod:

- Jistota získání dostatečného množství jaloviček umožňuje využívání masných býků na velkou část stáda. Chovatelé pak mohou zvýšit svůj zisk prodejem těchto křížených telat.
- Délka březosti je u jaloviček o něco kratší než u býčků, což znamená více laktačních dnů pro krávu a tudíž i větší zisk za celou laktaci.
- Sníží se počet obtížných porodů, protože se bude rodit více jaloviček. Díky tomu budou mít prvotelky snazší start laktace (a vyprodukují více mléka, což opět znamená vyšší zisk) a sníží se náklady na veterinární ošetření.



Využívání sexovaných inseminačních dávek SiryX na nejlepší jalovice a krávy ve stádě se projeví vyšším genetickým ziskem v příští generaci. Stádo bude produktivnější a zdravější a zlepší se tak ekonomické výsledky chovu.

## SiryX je úspěšný i v Lucembursku

**“Už jsem měl dost všech těch narozených býčků,” zněla odpověď Jean-Paula Haase na otázku, proč začal používat sexované dávky SiryX.**

Jean-Paul Haas z Flaxweileru (jižní Lucembursko) ve svém stádě využívá SiryX od roku 2008. „Dříve než jsem začal používat sexované ID firmy CRV, stalo se, že z 19 narozených telat byla pouze jediná jalovička.“



Zatímco si povídáme, vitální jalovičky SiryX pobíhají čistou a čerstvě nastlanou stájí. Z osmi inseminačních dávek, které v roce 2008 použil, zabřezlo šest jalovic hned po první inseminaci. A po devíti měsících měl Haas radost podruhé – narodily se samé jalovičky! Počátkem letošního roku nechal zapustit šest jalovic dávkami SiryX a pět z nich zabřezlo.

Jean-Paul na své farmě dojí 60 krav a využívá i konvenční inseminační dávky býků Olympic, Support a Paramount. A jaké jsou jeho další plány

pro toto stádo? „Chystám se začít inseminovat všechny jalovice sexovanými ID SiryX – a možná i některé krávy.“

28. 4. 2009, *press release*