



Efektivní  
**výkrm býků**

# Vykrmujte býky efektivně!!!

Poptávka po jatečném skotu je v poslední době stabilní. Výkrm skotu se stává ziskovým a při dobrém managementu chovu a správném konceptu výživy může být vysoce rentabilní. Ekonomiku výkrmu skotu ovlivňuje celá řada faktorů. Mezi nejvýznamnější patří pohlaví, plemeno, technologie ustájení, zdravotní stav, management, výživa a úroveň brakace. Dosahovaný průměrný denní přírůstek je nejdůležitějším ukazatelem intenzity růstu a efektivity výkrmu. Jatečnou hodnotou a zatříděním zvířat v systému SEUROP je podmíněno jejich dobré zpeněžení.

## Koncept fázového výkrmu skotu

V průběhu vývoje jedince dochází k diferenciálnímu růstu tělních tkání. Se zvětšováním tělesného rámce a tělesných proporcí se současně mění požadavky na množství, koncentrace a vzájemné poměry živin v kompletní krmné dávce.

Mladá zvířata v začátku výkrmu mají vyšší nároky na příjem kvalitních bílkovin a správné poměry mikro a makro prvků společně s vitamíny. Těmto požadavkům nejlépe vyhovuje minerálně vitaminový doplněk (MVD) **BULL START**, který přináší maximálně vyvážený poměr vitamínů a minerálů. U býků do 350–400 kg živé hmotnosti je dosahováno nejvyšší konverze živin a nejvyšších denních přírůstků. V rámci strategie výkrmu je u této kategorie vhodné udělat vše pro maximální přírůstek.

S růstem tělesného rámce a hmotnosti zvířat se zvyšuje potřeba energie na záchov. V této fázi výkrmu je vhodné zvyšovat příjem energie a postupně nahrazovat kvalitní bílkovinná krmiva vyšší dávkou levných nebílkovinných zdrojů dusíkatých látek. Vstříc těmto požadavkům vychází inovativní receptura MVD **BULL STANDARD**.

Poslední fáze výkrmu je charakteristická vyšším přírůstkem tělního tuku a vysokou potřebou energie na záchov. U této kategorie zvířat je efektivita přírůstku nejnižší, vzhledem k vysoké potřebě energie k dosažení 1 kg přírůstku. Nejvhodnější strategií v tomto období je vysoká dotace energie a maximální využití dusíkatých látek z nebílkovinných zdrojů. Tyto požadavky naplňuje MVD **BULL FINISH**. Jeho předností je vysoký obsah dusíkatých látek a přiměřená dotace vitamínů, makro a mikro prvků, jejichž potřeba je v této fázi výkrmu nižší než na začátku výkrmu a vysoká dotace těchto živin by jen zbytečně zvyšovala náklady.

Široká nabídka doplňků pro výkrm skotu v kombinaci s bohatými zkušenostmi našich specialistů umožňují najít nejlepší řešení pro každý podnik s maximální efektivitou.



## Doplňky výživy pro výkrm skotu

### **Bull Start** – minerální doplňková směs pro výkrm skotu s obsahem močoviny

V krmných dávkách s převahou kukuřičné siláže doplňuje potřebné množství minerálních látek, včetně síry a vitamínů. V systému fázového výkrmu skotu se používá pro počáteční fázi. V 1 kg doplňku je obsaženo 728 g NPN-látek ve formě močoviny.

Dávkování: 150–350 g na ks a den.

### **Bull Standard** – minerální doplňková směs pro výkrm skotu s obsahem močoviny

V krmných dávkách s převahou kukuřičné siláže doplňuje potřebné množství minerálních látek, včetně síry a vitamínů. V systému fázového výkrmu skotu navazuje na Bull Start a lze ho využít v rámci celého období výkrmu. V 1 kg doplňku je obsaženo 1 011 g NPN-látek ve formě močoviny.

Dávkování: 150–350 g na ks a den.

### **Bull Finish** – minerální doplňková směs pro výkrm skotu s obsahem močoviny

V krmných dávkách s převahou kukuřičné siláže doplňuje potřebné množství minerálních látek, včetně síry a vitamínů. V systému fázového výkrmu skotu navazuje na Bull Start a Standard, je primárně určen k závěrečné fázi výkrmu. V 1 kg doplňku je obsaženo 1 184 g NPN-látek ve formě močoviny.

Dávkování: 200–350 g na ks a den.

### **BK HŽ Super** – bílkovinný koncentrát pro výkrm skotu s obsahem močoviny

V krmných dávkách na bázi kukuřičné siláže a obilních šrotů doplňuje potřebné množství dusíkatých látek, makroprvků, včetně síry, mikroprvků a vitamínů. V 1 kg BK HŽ Super je obsaženo 600 g N-látek, z toho 430 g NPN-látek ve formě močoviny. Pro její dobré využití je doplněn potřebnou dávkou cukru.

Dávkování: 0,5–1,2 kg na ks a den.

### **Uro B** – minerální doplňková směs pro výkrm skotu s obsahem močoviny

V krmných dávkách s převahou kukuřičné siláže doplňuje potřebné množství minerálních látek, včetně síry. V 1 kg doplňku je obsaženo 920 g NPN-látek ve formě močoviny.

Dávkování: 150–350 g na ks a den.

Efektivní  
výkrm býků



SKOT



PRASATA



DRŮBEŽ



HOBBY



EKO



BPS



SILÁŽOVÁNÍ



**Pro více informací kontaktujte:**

Ing. Filip Kopecký, produktový manager, tel.: +420 606 356 685, e-mail: filip.kopecky@mikrop.cz

Ing. Jiří Kostkan, garant výživy skotu, tel.: +420 724 902 936, e-mail: jiri.kostkan@mikrop.cz



**MIKROP ČEBÍN a. s.**

664 23 Čebín 416, Česká republika

[www.mikrop.cz](http://www.mikrop.cz)

tel.: +420 549 213 930

e-mail: [objednavky@mikrop.cz](mailto:objednavky@mikrop.cz)

Jsme držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001:2016 a ČSN EN ISO 14001:2016.

Společnost MIKROP ČEBÍN a. s., pracuje neustále na vývoji všech výrobků. Prosíme o pochopení, že některé údaje se mohou lišit v závislosti na stáří letáku. Proto tento materiál má pouze informativní charakter. V případě zájmu se obraťte na naše speciality.

**MIKROP Slovensko s. r. o.**

Priemyselná 2681/5, 917 01 Trnava

tel.: +421 333 240 400

e-mail: [objednavky@mikrop.sk](mailto:objednavky@mikrop.sk)

