



# VEPŘOVÉ MASO Z EKOLOGICKÉHO CHOVU

Prasata jsou inteligentní, činorodá a zvědavá zvířata. V ekologickém chovu jsou chována ve vepříních s výběhem nebo venku. Na rozdíl od velkochovu mají v ekologickém chovu **dostatek prostoru k pohybu**.

Ve vepříních mají prasata podestýlku. **Venkovní výběh** jim umožňuje rýt v zemi a bahnit se, což je jejich přirozenou potřebou.

Prasata v ekologickém chovu jsou krmena převážně **ekologickými plodinami vypěstovanými v blízkosti chovu** u místních zemědělců. Ve velkochovu jsou prasata krmena z velké části sójou dovezenou z Jižní Ameriky.

Tím, že se v ekologických chovech používá převážně místní krmivo, podílejí se ekologické chovy méně na **změně klimatu (globálním oteplování)**. Nedochází totiž k zatěžování životního prostředí dopravou krmiva na dlouhé vzdálenosti tak, jak je tomu u velkochovů.

Díky menšímu počtu zvířat na plochu produkuje ekologické zemědělství méně skleníkového plynu metanu, který vzniká při zažívacích procesech. Tím se ekologický chov podílí **méně na změně klimatu (globálním oteplování)**, než je tomu u velkochovů.

**Krmivo** v ekologických chovech dostávají prasata většinou **čerstvé a bez chemických látek**. Ty se běžně využívají ve velkochovech. Tím se ekologický chov podílí mnohem méně na znečišťování životního prostředí.

Vhodné životní podmínky v ekologických chovech se pozitivně projevují nejen na klidném životě prasat, ale i na **kvalitě masa**. Maso z ekologického chovu je však výrazně dražší než maso z velkochovu.

Prodej biomasa z ekologického chovu není tak rozšířený jako u běžného masa z velkochovu. Pro zákazníky je tak **obtížnější** se k němu dostat.