



VEPŘOVÉ **MASO** **Z** **VELKOCHOVU**

Prasata jsou inteligentní, činorodá a zvědavá zvířata. Ve velkochovu jsou ale chována na **malém prostoru**, kde nemají dostatek pohybu a trpí nudou. Často se proto vzájemně napadají a okusují.

Prasata ve velkochovu **nemají možnost pohybu na čerstvém vzduchu**. Nemají možnost rýt se v zemi a bahnit se, což je jejich základní životní potřebou.

Prasata ve velkochovu jsou krmena směsmi, jejichž důležitou složkou je **sója**. Ta se využívá proto, že je levná a obsahuje velké množství bílkovin.

Velkochovy v České republice **dovážejí sóju** především z **Jižní Ameriky**, hlavně z Brazílie a z Argentiny. Největší část globální produkce sóji připadne na krmivo pro zvířata.

Kvůli pěstování sóji se v Brazílii ve velkém měřítku **kácí Amazonský prales**. Ten bývá označován jako plíce planety a je domovem tisíců druhů zvířat a rostlin, které nenajedeme nikde jinde.

Chemické postřiky ze sójových plantáží se vlivem větru často dostávají na sousední pozemky. Déšť je splachuje z půdy do podzemní vody či do řek. Lidé, kteří žijí v sousedství sójových plantáží, trpí **zdravotními obtížemi**, například bolestmi hlavy či vyrážkami.

Pěstování sóji přispívá ke **změně klimatu (globálnímu oteplování)**. Důvodem je kácení a vypalování pralesů, které zadržují velké množství CO₂. K vypouštění skleníkových plynů dále dochází při dopravě sóji na velké vzdálenosti.

Velkochovy prasat jsou také producentem skleníkového plynu – **metanu**. K jeho vzniku dochází při zažívacích procesech zvířat. Velkochovy tak přispívají ke změně klimatu.