



## Kuřecí maso z velkochovu

Na maso se chovají rychle rostoucí kuřata (tzv. **brojleři**), která porážkové hmotnosti (asi 2 kg) dosáhnou za zhruba **40 dnů**. Rychlý růst u nich vyvolává velký nápor na kosti, srdce a plíce.

Brojleři ve velkochovech žijí ve **velkých uměle osvětlených halách** bez výběhu a často i bez oken. Bývají natěsnaní v přeplněných prostorách.

Drůbež je ve velkochovech 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 nenajdeme 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.

**Drobní rolníci** jsou kvůli zakládání sójových plantáží vytlačováni z úrodných oblastí. Přicházejí tak o svůj způsob obživy a někdy i o svoje domovy.

Pěstování sóji přispívá ke **změně klimatu** (globálnímu oteplování). Důvodem je **kácení a vypalování pralesů**, které zadržují velké množství CO<sub>2</sub>. K vypouštění skleníkových plynů dále dochází při **dopravě sóji**.