



Svaz chovatelů ovcí a koz v ČR se sídlem v Brně (SCHOK v ČR) sdružuje chovatele a příznivce chovu ovcí a koz. Svaz je garantem šlechtění ovcí a koz, vede plemenné knihy a provádí plemenářskou práci. Vydává čtvrtletně vlastní Zpravodaj a další osvětové a propagační publikace. Pro své členy zajišťuje odborný poradenský a metodický servis. Podílí se prostřednictvím vlastní odbytové organizace OVEKO a.s. a ve spolupráci s dalšími společnostmi na zajišťování odbytu a na propagaci produktů chovu ovcí a koz. V rámci Svazu pracují jednotlivá krajská sdružení chovatelů.

Součástí Svazu jsou i chovatelské kluby sdružené podle plemen ovcí a koz. Tyto kluby se podílí na tvorbě šlechtitelských programů jednotlivých plemen. V kontrole uživatelských se chová celkem 31 plemen ovcí, z toho je 8 plemen málopočetných. Chov ovcí je v současné době zaměřen především na produkci kvalitního jehněčího masa. Početní stavy ovcí od roku 2000 postupně narůstají.

Více informací získáte na stránkách www.schok.cz.

Tento produkt pochází z farmy/byl vyroben firmou:



Karpaty
potřebují hospodáře...





... hospodář potřebuje zvířata

V rámci projektu UNDP - GEF „Karpatské louky“ se snažíme o to, aby se jehněčí a skopové maso stalo opět nedílnou a běžnou součástí vašeho jídelníčku.

Pochutina, kterou máte před sebou pochází z jehňat a ovcí, které se pásly na podhorských loukách a pastvínách Beskyd a Bílých Karpat.



Právě na těch loukách, které jsou v celé Evropě známé bohatým výskytem vzácných druhů rostlin a živočichů. Mimo jiné tyto louky a pastviny tvoří ojedinělou krajinou mozaiku, která je pro Karpaty typická.



Text: Zdenek Miklas, Marie Petřů,
Zbyněk Piro • Logo: Olga Zúkalová,
www.artoz.cz • © Miroslav Pindák,
Pavel Meisl, www.pindak.cz

Jehněčí a skopové maso se vyznačuje vysokou nutriční hodnotou a lehkou stravitelností. Je vysoce ceněné pro velký obsah bílkovin (17,2 g ve 100 g masa), vysoký obsah vápníku, fosforu, železa, ale i vitamínů B1, B2 a dalších látek nezbytných ke zdravému lidskému růstu.



Tím, že si na něm pochutnáte, prospíváte nejen svému zdraví, ale nepřímo podpoříte i louky a pastviny Karpat. Pastva v kombinaci se sečením je totiž jedním z nejvhodnějších způsobů obhospodařování této podhorské krajiny.



*Tento leták byl vydán v rámci projektu „Zachování biologické rozmanitosti trvalých travních porostů v pohoří Karpat v České republice prostřednictvím cíleného využití nových mechanismů financování Evropského společenství“ financovaného z prostředků **UNDP-GEF**. Více informací o tomto projektu získáte na www.foa.cz*