

Ekologické hospodaření a péče o přírodu v Moravskoslezském kraji

Projekt Bioinstitutu „Ekozemědělci přírodě – prosazení nových přístupů v agro-envi programech; modelové farmy jako vzor pro ochranu přírody a krajiny na úrovni zemědělského podniku v zájmovém území Olomouckého, Moravskoslezského a Zlínského kraje“ se dostal do své druhé poloviny.



Sníženina vhodná k vybudování tůňky

Čtenáři našeho Zpravodaje již vědí, že téma ekologické hospodaření – a navíc pro přírodu – je jednou ze základních aktivit Bioinstitutu, a s projektem „Ekozemědělci přírodě“ je pravidelně seznamujeme. Tentokrát se podíváme na další ekologická hospodářství, která jsme navštívili – po Olomouckém to bude Moravskoslezský kraj – a jejichž majitelé se rozhodli pro vstup do „Klubu Ekozemědělci přírodě a pro uskutečnění opatření ve prospěch přírody“.

Gabriela a Pavel Šelongovi, Pustějov

Hospodářství představuje 6,20 ha orné půdy v terase řeky Odry (terasou procházela jedna z nejstarších a nejznámějších obchodních cest na Moravě – Jantarová stezka) a umístění pozemků vzhledem



Diskuse s poradcem

k zástavbě obce ukazuje na typickou záhumenicovou plužinu lesní lánové vsi. Šelongovi pěstují zeleninu, obilí, ovocné stromy. Vytvořili kolem sebe skupinu odběratelů zeleniny v bedýnkách – komuni-



tu podporované zemědělství (viz Bio 5/2012), kromě toho dodávají své výpěstky (zejména brambory) do beskydských hotelů, prodávají zeleninu na místních trzích.

Pro vstup do „Klubu ekozemědělci přírodě a pro opatření podporující biodiverzitu na zemědělské půdě“ se rozhodli po účasti na semináři „Agroenvironmentální opatření, krajinné prvky a ochrana přírody“, který uspořádal Bioinstitut ve spolupráci s Agenturou ochrany přírody a krajiny Ostrava 29. května 2012 v rodném domě J. G. Mendela ve Vražném - Hynčicích. Na opatřeních, která chtějí na svých pozemcích uskutečnit, se začali domlouvat ihned po ukončení semináře – s akreditovaným poradcem pro ochranu přírody a krajiny.

Půjde o vybudování tůňky v zamokřené sníženině (výskyt sítiny, psárky plavé a dalších mokřadních rostlin) v severovýchodní části půdního bloku – v místě, kdy podle průběhu katastrální hranice pravděpodobně před narovnáním tekla Pustějovský potok, který ústí do Odry. Dalším opatřením bude vysazení aleje stromů na hranici půdních bloků mezi různými uživateli půdy. Oddělí se tak ekologické hospodářství od konvenčního, podpoří zasakování vody do půdy a ochrana proti erozi, vznikne místo pro živočichy zemědělské krajiny; zlepší se i její estetická hodnota. Pro bližší představu hospodářství může čtenář navštívit <http://farma-selongovi.webnode.cz/>. ➔

Psárka plavá



Bizelenina od Šelongových končí v biobedýnkách, v hotelech i na trzích

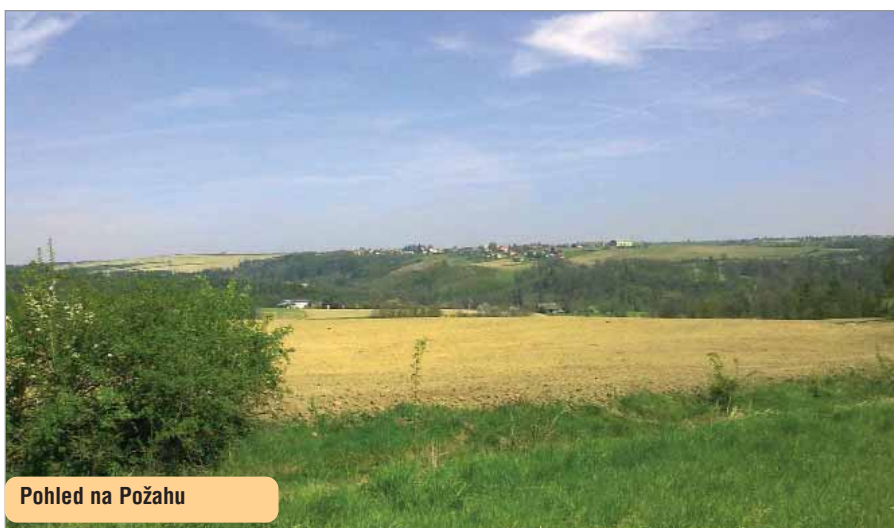
Helena a Břetislav Pouličkovi, Stará ves u Bílovce

Ekologické hospodářství rodiny Pouličkových se rozkládá na téměř 160 hektarech zemědělské půdy v západní části okresu Nový Jičín – v podhůří Nížkého Jeseníku; místní název Požaha. Přírodní podmínky, pestrost kultur, zájem sedláků předurčují podnik pro nejrůznější opatření

ve prospěch přírody. Pouličkovi hospodaří na necelých 85 ha orné půdy. Pěstují pohanku (tu nechávají loupat v pohankovém mlýně – kašařství v Hostašovicích, ve kterém se loupe a mele pohanka od konce 18. století), špaldu, žito, triticales, oves, brambory a další plodiny, některé jako certifikované osivo; na oploceném poličku (ochrana proti přemnožené zvěři) pak zeleninu.



Tudy by mohla vést alej



Pohled na Požahu

Sad s krajovými i novými odrůdami švestek, jableň, ořechů a dalších ovocných stromů zaujímá 5,41 hektarů a je výzvou pro pěstitele, zpracovatele ovoce, milovníka ptactva, hmyzu a dalších živočichů vázaných na ovocné stromy v krajině; na polní cestě vedoucí kolem sadu do údolí (do Staré Vsi) Pouličkovi letos na jaře vídali dudka chocholátého.

Na 69 hektarech luk a pastvin chovají skot bez tržní produkce mléka – plemeno aberdeen angus. Produkci v kvalitě bio Pouličkovi prodávají ze dvora a prostřednictvím internetu (www.zijembio.cz).

Na zemědělských pozemcích Požahy v současné době probíhá průzkum, jehož cílem je podpora druhové rozmanitosti – vytváření nových míst pro přírodu. Během první informativní návštěvy byla dohodnuta obnova aleje stromů podél zmíněné polní cesty (viz. foto), další opatření si vyžádají podrobnější průzkum a rozhovor s hospodáři.

V říjnovém Zpravodaji seznámíme naše čtenáře s tím, proč a jaká konkrétní opatření pro přírodu navrhli naši poradci na ekologických hospodářstvích v Pustějově i na Požaze – Staré Vsi u Bílovce, včetně možností získání finanční podpory pro tato opatření.

Alena Malíková,
Bioinstitut

FOTO: archiv Šelongových
a Pouličkových