

BIOPLYNOVÁ STANICE BY NEMĚLA CHYBĚT NA ŽÁDNÉ FARMĚ, ZAMĚŘENÉ NA ŽIVOČIŠNOU VÝROBU

S PaedDr. Věrou Libichovou, která se na půdě Ministerstva zemědělství ČR a i jako členka hodnotitelské komise známé soutěže obcí Vesnice roku již řadu let věnuje rozvoji českého venkova, jsem na konci června hovořil o rozvoji obcí v našem regionu.

Od počátku 90. let minulého století prošla paní Věra Libichová na půdě ministerstva zemědělství mnohým. Od roku 1991 pracovala na ministerstvu zemědělství, nejdříve jako referentka pro privatizaci zemědělských a potravinářských podniků, později, od roku 1994, jako ředitelka Regionálního odboru MZ ČR, který se posléze změnil na Územní odbor MZ ČR. V roce 2003, po zrušení okresních úřadů, kdy pod MZe přešly pozemkové úřady, se Věra Libichová náhle ocitla na půdě odboru, jež nesl název Zemědělská agentura a pozemkový úřad, který se po osamostatnění pozemkových úřadů přeměnil na Agenturu pro zemědělství a venkov.

V roce 2008 se na MZe ČR začala tvořit Ccelostátní síť pro venkov, do které paní Věra Libichová vplula s odhodláním dostat český venkov na výsluní, ze stínu měst, či velkých aglomerací. Již v roce 2007 se za Středočeský kraj stala členkou hodnotitelské komise soutěže Vesnice roku, od roku 2013 působí ve funkci 1. místopředsdkyně Spolku pro obnovu venkova ve Středočeském kraji.

Hodně času věnuje již velmi známé soutěži obcí – Vesnice roku, ke které směřovala první otázka:

● **Co všechno, jako členka hodnotitelské komise, posuzujete u obcí, které se přihlášily do soutěže Vesnice roku?**

Posuzujeme nejen vzhled obcí, jejich kompletní dokumentaci, jako územní nebo strategické plány, ale také spolkový a společenský život. Důležité jsou i určité energetické výstupy, čili úspory energií...

● **Jako laik si myslím, že nejdůležitějším kritériem při vašem rozhodování je celkový vzhled obce. Jak ho může ovlivnit položka „úspora energií“?**

Víc, než si myslíte, protože v roce 2014 se Vesnicí roku ve Středočeském kraji stala obec Kněžice, která je energeticky soběstačná, význačná svojí bioplynovou stanicí a spalovnou biomasou.

● **O Vás je známo, že se na obce díváte z co nejširšího pohledu...**



PaedDr. Věra Libichová.

Ano, já se na obce a na český venkov snažím pohlížet co nejkomplexněji, nejen z pohledu polí a zemědělců, což je moje specializace. Již od roku 2009 jsem byla zapojena v celostátní



Nová bioplynová stanice by měla být v areálu společnosti Ovus vystavěna mezi odchovnými halami vlevo a produkčními vpravo.

síti pro venkov, kterou vytvořilo MZe ČR, a realizovala určité zajímavé aktivity nejen na úrovni okresu, Středočeského kraje, ale i na úrovni celostátní.

● **Já věřím, že Vaše aktivity byly nejen zajímavé, ale hlavně prospěšné obyvatelům jednotlivým obcím a i nejbližšímu okolí.**

Je to tak. První projekt nesl název Energeticky soběstačná obec a výstavba bioplynových stanic. Tento projekt jsme realizovali na území celé ČR, v každém kraji jsme vždy dělali seminář a prohlídku nějaké bioplynové stanice, nacházející se v blízkém okolí. Další celostátní projekt, který jsem zpracovala a realizovala, byl zaměřen na energetické využití malých vodních toků – Využití energie malých vodních zdrojů.

● **Bylo možné druhý jmenovaný projekt přenést také na Slánsko, které neoplyvá ani malými vodními toky?**

Ano, díky malé, bezopatkové turbíně, která je nejen českým, ale již i evropským patentem Ing. Sedláčka z ČVÚT, nemusí obec Řisuty za veřejné osvětlení platit ani korunu. Vedení obce se aktivně zapojilo do našeho projektu a na dvou malých splavech Červeného potoka, jež obcí protéká, umístilo tyto turbíny.

● **Pro Slánsko, které je převážně zemědělskou oblastí, má určitě velký význam Váš první projekt, zaměřený na bioplynové stanice.**

Bezpochyby. Já si myslím, že bioplynová stanice by měla být neodmyslitelnou součástí každého zemědělského podniku, který je zaměřen na živočišnou výrobu. Nejde jen o to, že se tímto způsobem eliminují pachy vedlejších zemědělských produktů, jako je chlévská mrva, kejda nebo slepičí trus, ale zemědělské podniky mohou také být energeticky zcela soběstačné, a navíc –

představit. A je určitě ohromná škoda, že se zde neprovozuje a nemůže z ní profitovat jak samotný zemědělský podnik, tak i lidé, či subjekty v okolí.

● **Co by takový provoz bioplynové stanice podle Vás přinesl zemědělské farmě, a co lidem v jejím okolí?**

Těch výhod, či profitů je celá řada, o nějaké nevýhodě nemám tušení. Pro samotného producenta vajec by to znamenalo především energetickou soběstačnost, potažmo výrazné snížení provozních nákladů. Když si promítneme to, jak je provoz této farmy energeticky náročný, a jak obrovské peníze by podnik mohl ušetřit, tak si můžeme snadno odvodit i to, že vejce by mohla být zákaznické veřejnosti nabízena určitě za nižší peníz. A co by to znamenalo pro lidi, kteří žijí v nejbližším okolí farmy? Ti by se hlavně zbavili zápachu, případně mohli využít přebytek elektrické energie, či by mohli využívat odpadní teplo k vytápění svých objektů. A samozřejmě,

To samozřejmě ano, ale zvýšení provozu v okolí bioplynové stanice by se nekonalo. Jednak Slánsko je typická zemědělská oblast a provoz zemědělské techniky, včetně nákladních automobilů, které odvázejí produkci z polí, je vcelku přirozený. A zda nějaký nákladník poveze kukuřičnou řezanku do bioplynové stanice nebo do nějaké silážní jámy, není až tak důležité. Ale důležité je, že jí musí z pole někam odvézt. Navíc OVUS by přece nedovázal produkty do bioplynové stanice ze vzdálených míst, protože by to bylo krajně neekonomické, a tudíž by nezatěžoval silnice, především ty více frekventované, které k Hrdlívu, či Těhlu vedou.

● **Odbočme od bioplynové stanice – jak jsou na tom slánské obce, co se týče investic do životního prostředí, v porovnání s jinými regiony kraje?**

Já tento region mám v tomto ohledu velmi dobře zmapovaný, a mohu říci, že pro obce na Slánsku je životní prostředí jednou z priorit. Mám ra-

dobu, že obce v tomto regionu mají propracovaný systém třídění odpadů, a spousta jich má sběrné dvory. Jsem ráda, že i Smečno dospělo k rozhodnutí otevřít sběrný dvůr. Víte, ono je daleko snazší přimět občany vesnic, malých měst, či městysů k tomu, aby třídili odpad, na rozdíl od občanů měst, z nichž mnozí si s nějakým tříděním odpadů hlavu nelámou.

● **Jak si to vysvětlujete?**

V malých obcích na sebe občané vidí, ve větších aglomeracích jsou v podstatě anonymní.

● **Obci, která nejlépe pečuje o životní prostředí, je v soutěži Vesnice roku každoročně udělována tzv. Zelená stuha. Dosáhla na ni již nějaká obec Slánska v 21leté historii této soutěže?**

● **Obci, která nejlépe pečuje o životní prostředí, je v soutěži Vesnice roku každoročně udělována tzv. Zelená stuha. Dosáhla na ni již nějaká obec Slánska v 21leté historii této soutěže?**

Dokončení na straně 6

že nový provoz by znamenal také nové pracovní příležitosti.

● **Významný přínos by to mělo zřejmě i pro zemědělské subjekty...**

To zcela určitě, protože zemědělci by měli k dispozici velmi kvalitní granulované hnojivo, které je pachu prosté, takže při jeho aplikaci by nebyl nikdo obtěžován zápachem. Navíc by to pro ně byla vynikající obchodní příležitost, protože by se mohli stát významnými dodavateli důležité složky pro bioplynovou stanici – např. kukuřičné řezanky.

● **Zmínila jste, že nemáte tušení o nějaké nevýhodě při provozování bioplynové stanice. Ale co zvýšený provoz nákladních automobilů – kukuřičná řezanka, či jiná zelená hmota se musí do bioplynky dovážet.**