**Krajská agentura pro zemědělství a venkov Ústecký kraj, číslo útvaru: 1313005**

**Masarykova 19/275, 403 40 Ústí nad Labem**

 **Litoměřice, 10.6.2011**

 **Č.j.: 244/2011**

**Z á p i s**

**z  6. jednání Tematické pracovní skupiny**

**(= 2.setkání TPS v roce 2011)**

s názvem „Vliv činnosti člověka na krajinu českého venkova s důrazem na vodní režim a zadržování vody v krajině“

**uspořádané v rámci Celostátní sítě pro venkov, 10.6.2011, od 9:00 hodin, místo: Agentura pro zemědělství a venkov, Velká Krajská 44/1, 412 01 Litoměřice**

**Přítomní:**

Dle prezenční listiny, která je přílohou č. 1 tohoto zápisu.

Čas konání: od 9.00 hodin do 12.00 hodin.

**Přizvaní a hosté:**

Na jednání byli pozvaní navrhovatel problematiky zadržování vody v krajině, členové TPS a odborníci, kteří se zabývají vodou a ochranou ŽP.

**Řádný program:**

1. Úvod
2. Diskuse
3. Závěr

*ad 1) Úvod jednání*

Z minulého jednání TPS, na základě demokraticky dvou společně vybraných užších konkrétních témat k řešení, jsme se sešli k řešení jednoho téma, a to:

„Zpracování vzorové analýzy vytipovaného území ve správním obvodu KAZV Ústecký kraj. Budeme hledat finanční možnosti pro realizaci této akce. Sloužila by jako ukázkový příklad pro další zájemce.“





- 2 -

KAZV Ústecký kraj pozvala vedle partnerů CSV také odborníky, kteří jsou schopni z odborného hlediska zhodnotit konkrétní území, i se odborně vyjádřit k zamýšlené analýze konkrétního území z pohledu vody a ochrany ŽP:

pan Břetislav Holub, Odbor životního prostředí MÚ Litoměřice

pan Ing. Vladimír Kotrejch, Povodí Ohře, s.p. závod Terezín

pan Ing. Pavel Pospíšil, Lesy ČR, správa toků – oblast povodí Ohře, Teplice

p. Ing. Taťána Vrabcová, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha 5 Zbraslav

paní Ing. Marcela Jirásková, Český hydrometeorologický ústav, Ústí nad Labem

pan RNDr. Jiří David, Český hydrometeorologický ústav, Ústí nad Labem

paní Ing. Veronika Bohuňková, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Ústí nad Labem

p. Ing. Daniel Engel, Odbor životního prostředí a zemědělství, Krajský úřad Ústeckého kraje

pan Ing. Vladimír Němec, Správa CHKO České středohoří, Litoměřice

*ad 2) Diskuse*

Všem zúčastněným bylo zdůrazněno, že v rámci výběru daného území musíme mít na paměti, že se musí řešit příčiny daného stavu, nikoliv následky. Půda mění charakter spodní vody, nezůstává zadržena, a celkově na ní působí mnoho negativních vlivů.

Tyto vlivy jsou popsány ve zpracované studii Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy pro naši Tematickou pracovní skupinu. Tato studie bude v příloze zaslaná každému nově zúčastněnému. Studie předchází připravované analýze, ta podrobněji zpracuje problematiku změn a jejich vlastností ve vazbě na její užívání a zásahy v konkrétní lokalitě.

Měli bychom poukázat na to, co by se v krajině dalo dělat, aby se vše dostalo do přirozeného stavu, co by se v daném území mohlo ovlivnit (např. doporučení k vybudování nádrže, remízků atd.).

Rozhodujícím nástrojem každé obce je platný územní plán. Není ale v současnosti nutné se zabývat konkrétním územním plánem, analýza by měla definovat co je a co není v dané lokalitě správně, protože např. naše návrhy ho mohou teprve do budoucna ovlivnit. K územním plánům se vyjadřují orgány, kterým lze předložit analýzu, která bere v úvahu otázku vodního deficitu – zadržování vody. Prvotní zájem obce je zájem o zdravou krajinu.

*ad 3) Závěr:*

Každá instituce udělá pro příští schůzku průzkum rizik a návrhů konkrétního území, a to:

k. ú. Trnovany, KN 271/1 (výměra 83 406 m2), 278/2 (výměra 1 442 m2), 280 (výměra 54 977), 287/1 (výměra 72 051 m2). Mapa území přílohou. V případě potřeby určení území v terénu se lze domluvit s panem Ing. Potůčkem – mobil. 724076268.

**Termín příští schůzky, kterou budou všichni zúčastnění akceptovat, je čtvrtek 1.9.2011.** Pozvánka bude před zasedáním zaslána.

Zpracovala: Ing. Ivana Mrázová

Přílohy: Prezenční listina

Schválil: Mgr. Jaroslav Hejna, ředitel KAZV Ústecký kraj



