



ZÁPIS Z DISKUSNÍHO SETKÁNÍ na téma: ZEMĚDĚLSTVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Analýza rozvojových potřeb a rozvojového potenciálu území

Datum: 8. 10. 2020, 15:00 - 16:20 hod

Místo: zasedací místnost MAS Holicko (náměstí T. G. Masaryka 24, Holice)

Přítomni: Jindřich Hemer - Zemědělská společnost Ostřetín
Věra Skutilová - Farma Skutil
David Novák - Statek Uhersko
Michaela Kovářová - MAS Holicko

Program:

1) Zahájení setkání

Proběhlo představení účastníků setkání.

2) Diskuse nad problémovými oblastmi v oblasti ZEMĚDĚLSTVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ na Holicku

Přítomní pojmenovali nejdůležitější problémy z oblasti ZEMĚDĚLSTVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ na Holicku:

- Počasí - na podzim hodně mokro x jarní sucho
- Revitalizace krajinných prvků - hospodaření s vodou v krajině (remízky, příkopy, meliorace, cesty,...)
- Živá organická hmota do půdy - zaorání slámy nestačí naopak je potřeba podpořit produkci a aplikaci slamnatého hnoje a organické hmoty, která podporuje biologickou aktivitu půdy (bakterie, žížaly, brouci, hmyz -> ptáci a drobná živočišná fauna)
- Sekání příkopů a údržba krajinných prvků, a to včetně úklidu rostlinné hmoty jako prevence před zaplevelením a hraboši. Současné využití této hmoty například k výrobě peletek.
- S tím souvisí i řešení správcovství těchto příkopů a krajinných prvků - změna systému financování údržby komunikací - část financí dát obcím, které by objednaly služby jako sekání příkopů a krajnic místních komunikací u místních zemědělců - pomohlo by rozvoji spolupráce, nakoupené stroje by šlo využít třeba i na odklizení sněhu, apod.
- Podpora přidané hodnoty v zemědělství, tzn. nevytvářet pouze rostlinnou výrobu jako komoditu na prodej, ale naopak ji zpracovávat. A to buď jako krmivo pro živočišnou výrobu nebo pro výrobu potravin. V konečném důsledku tyto opatření přinesou vyšší zaměstnanost na 1 ha pole.
- Prodej a výroba lokálních potravin, včetně produkce lokální zeleniny a ovoce.
- Zpracování vypěstovaného ovoce přímo v místě, tj. vznik obecních moštáren a palíren.

- Vznik komunitních míst setkávání, jako jsou sokolské kluby, divadelní sály, hasičárny,...
- Řešení odpadového hospodářství přímo v obcích - vznik komunitních mikrospaloven (zachycení emisí, využití energie) - komunitní energetika, komunitní recyklace plastů

3) *Socio-ekonomická analýza*

Manažerka MAS představila základní analytické údaje o Holicku týkající se oblasti ZEMĚDĚLSTVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, které byly získány z údajů zveřejněných českým statistickým úřadem a vlastním šetřením MAS Holicko.

Přítomným se některé údaje nezdály, proto byla manažerka MAS požádána, aby tato data znovu prověřila. Současně pan Hemer informoval, že do e-mailu manažerky již zaslal podklady k jednání s vlastními připomínkami. Bylo domluveno jejich zapracování.

4) *Analýza problémů a potřeb*

Účastníci rozdělili problémy a potřeby uvedené ve Strategii CLLD MAS Holicko 2014-2020 do 4 následujících kategorií. Cílem bylo ověřit (ne)platnost zde uvedených problémů a potřeb.

VÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Rozvoj moderních forem zemědělství a cestovního ruchu.
- Zvýšení ekologické stability území – vytváření přírodě blízkých ploch a prvků krajiny (meze, mokřady, remízky, nivy aj.).
- Pokračovat v zavádění ČOV a kanalizačních systémů v dosud nepřipojených obcích či jejich místních částech.
- Zavádění ekologických forem vytápění, omezování vytápění pevnými palivy v energeticky nízko účinných kotlích.
- *Nově identifikované problémy a potřeby vyjmenované v bodě 2*

SPÍŠE VÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Značná část populace regionu vyjíždí za prací mimo hranice MAS Holicko, region tak slouží spíše pro bydlení, nikoliv jako zdroj pracovních příležitostí.
- Nestálost průmyslové výroby v souvislosti s ekonomickými cykly (výkyvy) a možný růst nezaměstnanosti.
- Problémy s realizací nových podnikatelských záměrů z důvodu nedostatečného kapitálu.
- Podpora pro zvýšení kvalifikace pracujících a rovněž osob (dlouhodobě) nezaměstnaných.
- Slabá venkovská ekonomika – nedostatek ekonomických subjektů a z něco jdoucích pracovních příležitostí na venkově.
- Podpora regionální značky v rámci regionu i navenek.
- Prověření možností na zavedení protierozních opatření.
- Snížení rozměrů půdních bloků – zmenšení rozlohy scelených ploch orné půdy, tj. znovu vytvoření mezí (i jako protierozní zábrany).
- Nemožnost čerpání podzemní vody pro pitné účely z důvodu její kontaminace.
- Černé skládky podél hlavních silničních tahů.
- Odstranění černých skládek.
- Informovanost veřejnosti o možnostech recyklace a využívání sběrných dvorů.

SPIŠE NEVÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Nižší konkurenceschopnost podnikatelských subjektů.
- Nižší míra spolupráce mezi ekonomickými subjekty a představiteli místních samospráv.
- Zlepšení komunikace mezi představiteli podnikatelských subjektů a zástupci samospráv.
- Komunikační tahy vytvářejí bariéry pro pohyb živočichů a zvyšují riziko srážky se zvěří.
- Obnova lesů do podoby blízké přirozenému stavu, což má i další důsledky, např. omezuje škody způsobené parazity.
- Vysoký podíl prachových částic a oxidů dusíku v ovzduší.
- Vysoký podíl emisí z automobilové dopravy v důsledku vytížených komunikačních tahů na území.

NEVÝZNAMNÉ PROBLÉMY A POTŘEBY:

- Vysoký podíl orné půdy, především rozměrných scelených lánů na jihozápadě území MAS, které snižují pestrost krajiny a úroveň biodiverzity v ní.
- Nízká ekologická hodnota krajiny v obcích na jihozápadě území – intenzivně obhospodařovaná krajina.

5) SWOT analýza

Přítomní označili (ne)platnost silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb uvedených ve Strategii CLLD MAS Holicko 2014-2020.

PLATNÉ SILNÉ STRÁNKY:

- Výhodná lokalita – blízkost krajských sídel zvyšuje konkurenceschopnost regionu
- Kvalifikovaná pracovní síla a relativně nízká nezaměstnanost
- Nízká kontaminace půd
- Menší erozivní činnost (především díky reliéfu krajiny), jedná se zejména o vodní erozi
- Relativní čistota povrchových vod
- Vysoká míra zalesnění (ojedinělý rys v takto nízko položeném území)
- Přítomnost maloplošných chráněných území s různorodým charakterem
- Velký počet sběrných dvorů, který zvyšuje jejich dostupnost pro občany a snižuje vznik černých skládek

NEPLATNÉ SILNÉ STRÁNKY:

- Využití nových trendů v zemědělství a cestovním ruchu
- Nižší ekologická fragmentace

NEBYLI SCHOPNI URČIT PLATNOST SILNÉ STRÁNKY:

- Nižší míra emisí ze stacionárních zdrojů
- Převaha vytápění plynovými kotly nad kotly na tuhá paliva -> nižší emise, ekologičtější provoz
Nadprůměrný koeficient ekologické stability

Odkázali manažerku MAS na plánované diskusní setkání týkající se Lesů a životního prostředí

PLATNÉ SLABÉ STRÁNKY:

- Nízká konkurenceschopnost podniků a některých odvětví
- Nedostatečný kapitál a investiční prostředky pro rozvoj podnikání
- Kontaminace podpovrchových vod a nemožnost jejich užívání pro spotřebu obyvatelstva

- Černé skládky především podél hlavních silničních tahů

NEPLATNÉ SLABÉ STRÁNKY:

- Slabá venkovská ekonomika
- Nižší ekologičnost výroby v některých ekonomických subjektech a celých odvětvích
- Komunikace I. třídy a mezinárodní železniční koridor jako bariéra pro pohyb živočichů (včetně zvýšeného rizika střetů)
- Nízký koeficient ekologické stability v obcích v jihozápadní části MAS Holicko (především jednolitá krajina s mnohahektarovými scelenými pozemky s ornou půdou)

NEBYLI SCHOPNI URČIT PLATNOST SLABÉ STRÁNKY:

- Vysoká míra emisí z mobilních zdrojů (především automobilové dopravy)
- Vysoký podíl znečišťujících látek v ovzduší (prachové částice, NO₂)
- Nárůst znečištění ovzduší a celkový nárůst emisí
- Výrazná změna v druhovém složení lesů oproti původnímu stavu

Odkázali manažerku MAS na plánované diskusní setkání týkající se Lesů a životního prostředí

PLATNÉ PŘÍLEŽITOSTI:

- Podchycení a rozvoj nových trendů v zemědělské výrobě, v průmyslu a ve formách rekreace
- Využití dotačních titulů pro rozvoj ekonomických činností
- Přejít z vytápění prostřednictvím spalování pevných paliv na ekologičtější varianty, a tím snížení emisí ze stacionárních zdrojů
- Využití moderních trendů ohledně rozvoje ekologického zemědělství
Přeformulovat na: Využití moderních trendů ohledně rozvoje zemědělství
- Využití dotačních titulů pro zlepšení funkcí krajiny a zvýšení její ochrany

NEPLATNÉ PŘÍLEŽITOSTI:

-

NEBYLI SCHOPNI URČIT PLATNOST PŘÍLEŽITOSTÍ:

-

PLATNÉ HROZBY:

- Zvýšení emisí z mobilních zdrojů vzhledem k předpokládané výstavbě R35, a tím i zvýšení dopravy na území
- Ohrožení chráněných lokalit vlivem developerských a podnikatelských zájmů
Přeformulovat na: Ohrožení lokalit vlivem developerských a podnikatelských zájmů

NEPLATNÉ HROZBY:

- Ekonomické výkyvy a nestálá poptávka pro výrobce v území -> nestabilita pracovních míst
- Zvýšení ekologické fragmentace vzhledem ke zvažované výstavbě nové sítě komunikací
- Pokračování (globálního) trendu intenzifikace zemědělství a s ním spojeným zvyšování podílu orné půdy a v důsledku toho snížení koeficientu ekologické stability území

NEBYLI SCHOPNI URČIT PLATNOST HROZEB:

- Další růst emisí ze stacionárních zdrojů a růst podílu znečišťujících složek v ovzduší z důvodů vyšší ekonomické činnosti a vytápění tuhými palivy v důsledku vysokých cen zemního plynu

Odkázali manažerku MAS na plánované diskusní setkání týkající se Lesů a životního prostředí

6) Závěr

Manažerka MAS přítomným poděkovala za účast.

Zapsala: Michaela Kovářová