

**Regionální stálá konference pro území Jihomoravského kraje
Pracovní skupina pro životní prostředí**

Zápis z 12. jednání pracovní skupiny pro životní prostředí

Termín jednání: 03.09.2018

Místo jednání: Krajský úřad Jihomoravského kraje, místnost č. 240

Účastníci jednání: viz prezenční listina



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc

Program jednání:

1. Zahájení
2. Vinohrady
3. Diskuse: příprava projektů závlahových soustav a manipulace na střední nádrži vodního díla Nové Mlýny
4. Různé: výsledky jednání Regionální stálé konference Jihomoravského kraje – hlasování k problematice kalů
5. Závěr

1. Zahájení

- Ve 13:00 hodin pan Ing. František Havíř přivítal přítomné členy a hosty pracovní skupiny pro životní prostředí (PS) a představil program jednání.

2. Vinohrady

- Pan Ing. František Havíř představil členům PS záměr Jihomoravského kraje (JMK) umožnit v souvislosti s protierozními a půdoochrannými opatřeními navýšení ploch vinic v území JMK. Cílem jednání a diskuze PS je dohodnout se na pravidlech, a tedy i konkrétním navýšení rozlohy ploch vinic v území JMK.
- V rámci prezentace byl PS mj. představen produkční potenciál vinic za rok 2015¹.

Obhospodařované plochy vinic	17 677,85 ha
Plochy vyklučných vinic	58,86 ha
Plochy s právem na opětovnou výsadbu vinic	599,99 ha
Práva na výsadbu ve státní rezervě	1 326,75 ha
Počet pěstitelů	18 304
Práva na výsadbu ve státní rezervě	1326,75 ha

- Státní rezerva v r. 2015 byla využita pouze z jedné třetiny – mezi žadatele rozděleny plochy o výměře 419,37 ha. Naproti tomu v r. 2016 byla vyčerpána beze zbytku kvóta povolení pro novou výsadbu ve výši 178 ha.
- Průměrná domácí produkce vína odpovídá 650 tis. hl vína, Dále se dováží 1 651 tis. hl vína a moštů ze zahraničí. Spotřeba odpovídá 2 037 tis. hl vína, vyváží se 247 tis. hl vína.
- Teoreticky – z představených čísel – by bylo možno navýšit plochy výsadeb vinic 2x případně i 3x, což však proveditelné není.
- Další údaje: viz prezentace v příloze č. 1.
- Představené údaje byly ze strany členů PS doplněny o informace, které hovoří o Jihomoravském kraji jako o nejrizikovějším území v rámci ČR v ohledu eroze půdy. Navýšení plochy vinic se jeví jako vhodné půdoochranné opatření.

¹ V roce 2015 byla poslední možnost čerpat státní rezervu, výše zmíněné údaje jsou předmětné pro zjištění zájmu vinařů a vinohradníků o zvyšování ploch vinic.

Regionální stálá konference pro území Jihomoravského kraje
Pracovní skupina pro životní prostředí

- K tématu vinohradů v ČR se dále postupně vyjádřili: vedoucí oddělení registrace vinic Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského: Ing. Rostislav Gruna, ředitel Vinařského fondu: Ing. Jaroslav Machovec a výkonný ředitel Svazu vinařů České republiky: Ing. Martin Půček.
- V rámci diskuze bylo upozorněno na problémy, které při navyšování rozlohy vinic mohou vyvstat. Diskutována byla vysoká investiční náročnost, majetkoprávní vztahy týkající se vlastnictví pozemků, rozšiřování viničních tratí, cena hroznů a otázka, jestli omezovat dovozy moštů a hroznů ze zahraničí. Vedle těchto problémů by se rozšiřování rozlohy vinic mohlo potýkat také s nedostatkem pracovních sil. V této souvislosti byl ze strany pana Ing. Hlaváčka, CSc. zmíněn příklad robotizace ve vinohradnictví ze sousedního Německa. Výzvě robotizace bude vinohradnictví v ČR v budoucnu muset také nepochybně čelit.
- Pan Ing. Machovec dále hovořil o datech popisujících spotřebu vína v ČR, ze kterých vyplývá, že velká část prodaných vín spadá do kategorie „do 100 Kč“ přičemž spotřebitel nehledí na to, zda se jedná o víno tuzemské či z dovozu (většina takovýchto vín pochází z dovozu). S ohledem na problémy spojené s rozšiřováním vinohradů bylo dále upozorněno na celkovou nákladovost, díky které bude muset dojít k vysoké podpoře. Na otázku – o jak vysokou podporu by se mělo jednat – nezaznělo konkrétní číslo. Ze strany pana Ing. Hlaváčka, CSc. zaznělo, že podpora by měla být ve stejné výši jako je restrukturalizace – tak, aby „jeden nebyl zvýhodněn vůči druhému“, s tímto vyjádřil souhlas i pan Ing. Půček.
- Pan Ing. Havíř se dále přítomných hostů PS dotázal, proč v roce 2015 nebyla dočerpána rezerva? Pan Ing. Gruna: V tomto období panovala obava z možného nesplnění dotačních pravidel.
- Po rozpravě a diskuzi nad tématem navýšení rozlohy ploch vinic v území JMK bylo zformulováno a následně přijato následující usnesení:
 - **Přijaté usnesení:**
 - *Pracovní skupina pro životní prostředí doporučuje Regionální stálé konferenci pro území Jihomoravského kraje (RSK JMK) přijmout usnesení: RSK JMK požaduje pro příští rozpočtové období Evropské unie v rámci adaptace území Jihomoravského kraje na klimatickou změnu možnost navýšení ploch vinohradu v Jihomoravském kraji o 10 000 ha.*

pro: 6/proti: 0/zdržel se: 1

V PS celkem: 11 členů; v době hlasování přítomno: 7

usnesení přijato

3. Diskuse: příprava projektů závlahových soustav a manipulace na střední nádrži vodního díla Nové Mlýny (VDMN)

- **Příprava projektů závlahových soustav**
- Pan Ing. František Havíř se obrátil s dotazem na pana Ing. Hlaváčka, CSc. na situaci okolo závlahových soustav na Hustopečsku? Zda lze v tomto ohledu přijmout již usnesení, že na Hustopečsku vznikl konkrétní subjekt, který řeší tamní závlahové soustavy?
- Odpověď pana Ing. Hlaváčka, CSc.: 13.09.2018 se bude konat zakládající valná hromada společnosti: Závlahy Hustopeče, s. r. o. Bude se jednat o výměru cca 1 200 ha v první fázi.
- **Manipulace na střední nádrži VDNM**
- Zvyšování výšky hladiny ve střední nádrži VDMN se v současnosti věnují náměstci Ministerstva zemědělství a Ministerstva životního prostředí. Více informací prozatím Kraj nemá.

Regionální stálá konference pro území Jihomoravského kraje
Pracovní skupina pro životní prostředí

- 4. Různé: výsledky jednání Regionální stálé konference Jihomoravského kraje – hlasování k problematice kalů**
- Na minulém zasedání RSK JMK nebylo přijato usnesení o kalech (nebezpečí reziduí metabolitů v kalech). Pan Ing. Havíř: usnesení se nesetkalo s ohlasy, neboť panují obavy, že přijetím usnesení by se zvýšily ceny stočného. To je sice pravda, ale problematiku kalů je potřeba řešit. Pan Ing. Havíř přislíbil opětovně apelovat na členy RSK JMK, aby se daným problémem zabývali.
- 5. Závěr**
- Ing. František Havíř poděkoval za účast na jednání PS a diskuzi. Jednání PS bylo ukončeno v 15:15 hodin.

Výstupy z jednání pracovní skupiny pro životní prostředí:

- **Přijaté usnesení:**
- *Pracovní skupina pro životní prostředí doporučuje Regionální stálé konferenci pro území Jihomoravského kraje (RSK JMK) přijmout usnesení: RSK JMK požaduje pro příští rozpočtové období Evropské unie v rámci adaptace území Jihomoravského kraje na klimatickou změnu možnost navýšení ploch vinohradu v Jihomoravském kraji o 10 000 ha.*

pro: 6/proti: 0/ zdržel se: 1
V PS celkem: 11 členů; v době hlasování přítomno: 7
usnesení přijato

Přílohy:

- příloha č. 1 - VINOHRADY RSK

Zapsal: Mgr. Vojtěch Kasina, v. r.

Schválil: Ing. František Havíř, v. r.