

**Předběžné informace ke konání pracovního semináře realizovaného v rámci projektu
„Adaptace na klimatické změny pomocí zelené infrastruktury/KLIMATICKÁ ZELEŇ“**

O projektu:

Projekt Klimatická zeleň byl připraven společně s partnery z Jihočeského kraje a Dolního Rakouska pod vedením Úřadu Dolnorakouské vlády. Je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci programu Interreg V-A Rakousko – Česká republika a veden pod registračním číslem ATCZ142.

Východiskem projektu je fakt, že prvky zelené infrastruktury (stromy v krajině, větrolamy, výsadby podél polních cest) mohou výrazně snížit dopady klimatické změny (sucho / příválové deště / eroze půdy) v území po obou stranách hranice. Nové výsadby by přitom měly zohledňovat na jedné straně tradici a historii krajiny, na straně druhé aktuální měnící se klimatické podmínky. Správně zvolená výsadba může zmírnit nepříznivé dopady sucha a současně být příjemným prvkem pro obyvatele i návštěvníky regionu. V rámci projektu bude na území všech 18 MAS JMK provedeno komunitní projednání a vybrána alespoň jedna plocha pro modelovou výsadbu a údržbu zeleně. Pro účastníky z Jihomoravského kraje budou připraveny exkurze do jižních Čech, Dolního Rakouska a na Horňácko.

Na odborném obsahu seminářů budou pracovat odborníci s dlouholetou praxí v oboru. Spolupráce bude navázána s následujícími experty:

- **Ing. Jitka Schneidrová** – dlouhodobá praxe ve fungování MAS, komunitním plánování, přípravě a řízení projektů, v odborném poradenství. V současné době působí jako OSVČ v oboru krajinářská architektura.
- **Ing. Michal Pochop** – dlouhodobá praxe v oblasti ochrany půdy, vody a krajiny prostřednictvím pozemkových úprav, v rozvoji venkovské krajiny s propojením na OPŽP a PRV. V současnosti působí ve Výzkumném ústavu meliorací a ochrany půdy, v.v.i.
- **Mgr. Pavel Rotter, Ph.D.** – dlouhodobá praxe v oblasti řešení opatření proti degradaci půd, opatření k zajištění ekologické stability území. V rámci dobrovolnické činnosti působí v občanském sdružení Větvení, kde se podílí na výsadbě stromů. V současnosti působí na Mendelově univerzitě v Brně, na Ústavu ekologie lesa jako akademický vědecko-výzkumný pracovník
- **Prof. Dr. Ing. Boris Krška** – dlouhodobá odborná činnost v oboru ovocnářství, šlechtění a údržba ovocných stromů, osvětová činnost. Dlouhodobě pracoval na Mendelově univerzitě v Brně, na Ústavu ovocnictví a vinařství. V současnosti působí jako OSVČ.

Místo konání: Radnice – město Tišnov, náměstí Míru 111, 666 01 (zasedací místnost v suterénu)

Datum a čas konání: 10.5.2018 v 9.30-11.30

Program semináře:

1. Úvod
2. Seznámení s projektem
3. Výsadby zeleně v krajině s ohledem na klimatickou změnu pohledem expertů
4. Diskuse k tématu výsadby veřejné zeleně v krajině
5. Příklady realizací klimatických výsadeb a možnosti financování zelené infrastruktury z krajských, národních a evropských dotačních programů
6. Diskuse k možnostem financování veřejné zeleně v krajině
7. Komunitní projednání výsadeb – zásobník projektů KS NS MAS
8. Příprava na programové období EU 2021–2027
9. Závěr

Předpokládaná doba trvání semináře je plánována v rozsahu 2 hodin.

Oficiální pozvánka na pracovní seminář bude odeslána ze strany Jihomoravského kraje nejpozději dva týdny před konáním konkrétního semináře.

11.30-12.30 –MAS Brána Vysočiny představí OP ŽP