

**UJEP SE ZAPOJÍ DO OCHRANY LUČNÍCH SADŮ A OVOCNÝCH ALEJÍ  
V ČESKO-SASKÉM POHRANIČÍ**

**Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem hostila dne 25. 2. 2025 úvodní setkání projektu OKliBio: Ovocná krajina pro klimatickou změnu a biodiverzitu. Projekt OKliBio, spolufinancovaný Evropskou unií z programu Interreg Česko-Sasko, se zaměřuje na ochranu lučních sadů a alejí starých ovocných odrůd, podporu biodiverzity a zachování kulturního dědictví krajiny česko-německého pohraničí.**

Vědci z UJEP a jejich kolegové z Německa se spolu s odborníky z praxe z obou stran hranice zaměřili na zlepšení zelené infrastruktury prostřednictvím péče o luční sady a ovocné aleje, které hrají zásadní roli v ochraně biologické rozmanitosti. Tyto biotopy poskytují útočiště mnoha významným druhům rostlin a živočichů a zároveň zachovávají staré ovocné odrůdy s cennými genetickými informacemi. Bohužel, mnoho nových výsadeb trpí nedostatečnou péčí a šířením invazivních druhů. Cílem projektu je podpora udržitelného hospodaření a obnova ekologické hodnoty těchto stanovišť. Luční sady s vysokokmennými odrůdami ovocných stromů patřily po staletí mezi tradiční krajinné prvky na obou stranách Krušných hor, ale po druhé světové válce začaly z krajiny (zejména na české straně) mizet.

*„Příprava tohoto projektu byla poměrně dlouhá a intenzivní, trvala několik let. O to více jsme rádi, že byl projekt podpořen a že můžeme navázat na naši dřívější velmi úspěšnou spolupráci s kolegy z drážďanského Leibnizova institutu ekologického rozvoje měst a regionů,“* uvádí Dr. Lenka Dubová z Institutu pro ekonomickou a ekologickou politiku na FSE UJEP, která na UJEP projekt odborně řídí.

Leibnizův institut (Leibniz Institute of Ecological Urban and Regional Development) patří mezi přední výzkumná pracoviště v oblasti udržitelného rozvoje a ochrany krajiny. Dalšími partnery projektu jsou na české straně Český svaz ochránců přírody a na německé straně Landschaftspflegeverband Sächsische Schweiz-Osterzgebirge (Sdružení pro ochranu krajiny Saské Švýcarsko-Východní Krušné hory).

*„Protože se jedná o multidisciplinární projekt, za UJEP se na něm budou podílet odborníci ze tří fakult, konkrétně z fakulty sociálně ekonomické, životního prostředí a přírodovědecké fakulty,“* doplňuje Dr. Jiří Louda z FSE UJEP, který se na řešení projektu také podílí.

Výsledkem projektu bude, mimo jiné, dvojjazyčná znalostní databáze obsahující informace o lučních sadech, starých ovocných odrůdách a lokalitách jejich výskytu. Zároveň budou analyzovány přínosy těchto extenzivních sadů a alejí prostřednictvím konceptu ekosystémových služeb a budou zkoumány i motivace a bariéry vlastníků pozemků k výsadbě a zachování vysokokmenných ovocných stromů. Součástí projektu jsou rovněž praktické ukázky a semináře o správné výsadbě, prořezávání a péči o stromy na obou stranách hranic.

**Odkaz na fotografie k volnému užití;** FOTO\_1: Účastníci úvodního setkání projektu OKliBio na UJEP diskutují o ochraně lučních sadů a ovocných alejí v česko-německém pohraničí. FOTO\_2: Pracovní jednání odborníků a vědců na Fakultě sociálně ekonomické UJEP v rámci zahájení projektu OKliBio. FOTO\_3: Zimní pohled na luční sad, který představuje typický prvek krajiny, o jejíž obnovu a ochranu projekt OKliBio usiluje; archiv UJEP

**Mgr. Jana Kasaničová**, tisková mluvčí

**#MyJsmeUJEP**

**#PribehUJEP**

**#UniverzitaSeveru**

**#NaSever**

**Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem**  
Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem  
tel: +420 475 286 117  
email: jana.kasanicova@ujep.cz  
web: www.ujep.cz

**MY JSME UJEP**