

24. 5. Kam mizí voda a půda z české krajiny



Objevovna, 2. patro

17:00–18:00 Význam půdy pro zadržení vody v krajině

Ing. Jan Vopravil, Ph.D., Výzkumný ústav meliorací a půdy, v.v.i.

Význam půdy pro společnost. Schopnost půdy poutat vodu. Stav zemědělské půdy a hrozby pro ČR. Povodně a sucho. Souvislosti v krajině – krajina jako základ řešení.

Jan Vopravil se specializuje na problematiku ochrany půdy před degradačními faktory a produkčních a mimoprodukčních funkcí půdy. Zabývá se hydrologickými funkcemi půdy, zejména ve vztahu k predikci povodní a déletrvajícího sucha.

Objevovna, 2. patro

18:00–19:00 Zadržení vody a půdy v krajině – praktická řešení

Ing. František Pavlík, Ph.D., Státní pozemkový úřad

Jak zjistit současný stav a jaká je realita. Monitoring eroze půdy – může se zapojit každý. Ukázky opatření pro zadržení půdy a vody v krajině. Kdo ta opatření zaplatí?

František Pavlík je znám především jako odborník pro ochranu půdy a vody v rámci pozemkových úprav. Věnuje se současným problémům české krajiny – degradaci půdy, zaniklým cestám, nezadržitelnosti vody v krajině, ale i vykořeněnosti obyvatel venkova a nevyjasněným vlastnickým vztahům.

Více informací o přednáškách a online registraci najdete na www.nzm.cz/prednasky-a-konference