

# OBNOVA BIODIVERZITY A EKOSYSTÉMOVÝCH SLUŽEB KLIMATICKOU ZMĚNOU OHROŽENÝCH LESŮ REGIONU BESKYD



**Prioritná os:** 2 Kvalitné životné prostredie

**Špecifický cieľ:** 2.2 Ochrana biodiverzity cezhraničného územia prostredníctvom spolupráce v oblasti ochrany a koordinovaného riadenia prírodne významných území

**VP:** Ústav výzkumu globální změny, v. v. i.

**HCP:** Národné lesnícke centrum

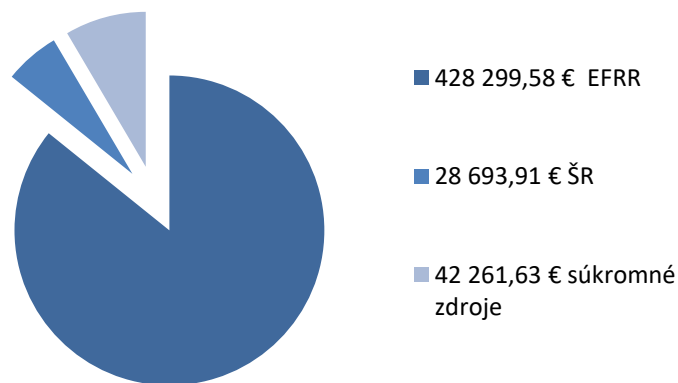
**PP1:** IREAS, Institut pro strukturální politiku, o. p. s.

Cieľom projektu je poskytnúť systémové nástroje na udržanie a podporu biodiverzity v lesných biotopoch v česko-slovenskom pohraničí, ktoré sú reálne ohrozené klimatickými zmenami, čo sa prejavuje ich spontánnym rozpadom. Navrhnuté nástroje majú pomôcť zachovať a zvýšiť hodnotnosť celého tohto územia najmä z hľadiska biodiverzity lesov. S biodiverzitou sú úzko späté mnohé ekonomické, ekologické a sociálne funkcie (ekosystémové služby) lesov určujúce kvalitu životného prostredia a podmienky pre miestne obyvateľstvo a návštevníkov. Pre obyvateľov regiónu je ekologická stabilita, estetická hodnota a produktivita budúcich lesov dôležitým zdrojom ekonomických príjmov.



★ Beskydy sú kompaktným horstvom zasahujúcim viac štátov. Lesné biotopy Beskyd čelia rovnakým problémom na oboch stranách hranice. Na druhej strane doterajšie riešenia sú realizovaná na národnej úrovni a vedú mnohokrát k rôznym prístupom, skúsenostiam a výsledkom. K príkladu mapovanie lesných biotopov na českej strane bolo vykonané oveľa detailnejšie a progresívnejšie než na slovenskom strane, naopak na slovenskom bol dosiahnutý významný pokrok v metódach simulácie vývoja lesov.

## Celkový rozpočet projektu 503 881,88 €



Obrázok 1 a 2 Spoločná schôdza