

A **NatureSDIplus projekt (2008-2011)** (Best Practice Network for SDI in Nature Conservation) fő célkitűzése ösztönözni a résztvevő intézményeket és a jövőbeni felhasználókat a természetvédelemmel kapcsolatos adatsoraik harmonizálására és megosztására, az európai szintű könnyebb elérhetőség és közös használhatóság érdekében. A projekt részt vesz az **INSPIRE Irányelv** kidolgozásában és az eredmények tesztelésében, az egységes metaadat-leírás kialakításában (további részleteket lásd a [NatureSDIplus projekt honlapján](#)).

Az MTA ÖBKI elsősorban élőhelyi adatok és metaadat-leírások közös szabványának kidolgozásában vesz részt, valamint kiválasztott adatállományokat tesz hozzáférhetővé az INSPIRE követelményeknek megfelelően.

Ezen az oldalon a [NatureSDIplus projekt](#) munkájával kapcsolatos dokumentumokat és adatállományokat gyűjtjük össze.

Teszt adatállományok

- [Generalized distribution map of Pannonic salt steppes and salt marshes \(1530\), EVITA 1.2 test version](#)
- [Generalized distribution map of Pannonic-Balcanic turkey oak-sessile oak woods \(91M0\), EVITA 1.2 test version](#)
- [Generalized distribution map of Vincetoxicum pannonicum, EVITA 1.2 test version](#)
- [Generalized distribution map of Bombina bombina, EVITA 1.2 test version](#)
- [Actual distribution map of Artemisia salt steppes \(F1a\) in Hungary, MÉTA database 1.2](#)
- [Actual distribution map of Turkey oak - sessile oak woodlands \(L2a\) in Hungary, MÉTA database 1.2](#)
- [N2000 distribution map of Pannonic salt steppes and salt marshes \(1530\), 2008](#)
- [N2000 distribution map of Pannonic-Balcanic turkey oak-sessile oak woods \(91M0\), 2008](#)
- [Vegetation-based landscape regions of Hungary \(VEGTAJ\), 2008](#)

fejlesztés alatt ...

Source URL (modified on 2015.02.17. - 19:33):<https://www.novenyzetiterkep.hu/node/526>