



Interreg

Románia-Magyarország

Európai Regionális Fejlesztési Alap



EURÓPAI UNIÓ



GOVERNUL ROMÂNIEI



MAGYARORSZÁG KORMÁNYA

Projekt kód	ROHU-102
Projekt cím	A jégeső negatív hatásának enyhítése Szatmár Megyében
Prioritási tengely	5 – A kockázat-megelőzés és katasztrófakezelés (Együttműködés a kockázat megelőzés és a katasztrófakezelés tekintetében)
Beruházási prioritás	5/b Egyedi kockázatok kezelését, katasztrófákkal szembeni ellenálló képességet és katasztrófakezelő rendszerek fejlesztését célzó beruházások támogatása
Célkitűzés	A projekt fő célja a jégesés gyakoriságának és intenzitásának mérséklése Szatmár és Szabolcs-Szatmár- Bereg Megyék határmenti területein, egy megyei szintű jégeső-csökkentő rendszer felállításával Szatmár Megyében.
Partnerség	Vezető Kedvezményezett: Szatmár Megyei Önkormányzat (Románia)
	Projekt Kedvezményezett: Országos Meteorológiai Szolgálat (Magyarország)
TELJES Költségvetés	€ 1,544,205.00, amelyből € 1,312,574.25 ERFA támogatás
Összefoglaló	<p>A projekt keretében a következő tevékenységek kerülnek megvalósításra:</p> <ul style="list-style-type: none">- 40 önálló és független generátorból álló jégeső- rendszer megvalósítása- egy központivezérlőegység, amely előnyös a jégeső-előrejelzés, és riasztás szempontjából- a határmenti térségben található meteorológiai berendezések és állomások korszerűsítése az előrejelzési szolgáltatás optimalizálása érdekében, amely a rendszer optimális körülmények közötti működtetéséhez szükséges