

Tendenza positiva della popolazione di lince nelle Alpi sudorientali

Comunicato stampa

Da quando in ambito del progetto UE LIFE Lynx è iniziata la fase operativa delle misure di conservazione della lince eurasiatica ed è stata creata una cosiddetta popolazione »passerella« (stepping-stone population) nelle Alpi sudorientali con la reintroduzione di sei individui di origine carpatica nel periodo 2021- 2023, sono nati almeno 14 cuccioli in sei cucciolate. AIDA, una lince femmina di cinque anni, catturata nei Carpazi rumeni, traslocata nelle Alpi Giulie slovene e rilasciata il 26 aprile 2021 sull'altopiano di Jelovica, finora detiene il record: si è riprodotta ogni anno dal suo rilascio. La sua prima cucciolata di tre piccoli è stata confermata dalle foto scattate da due escursionisti nell'agosto 2021. Nel 2022 e nel 2023 ha avuto di nuovo tre cuccioli. Nel 2022, il team LIFE Lynx ha confermato la presenza di altre due cucciolate nel Parco Nazionale del Triglav. JULIJA e LENKA, due femmine traslocate dalla Slovacchia, hanno avuto rispettivamente tre e uno cuccioli. Nel 2023, tuttavia, JULIJA è stata registrata con le fototrappole con un solo piccolo, mentre LENKA non ne ha avuti.

In collaborazione con i cacciatori locali, il team LIFE Lynx sloveno ha catturato con successo quattro di questi cuccioli e li ha dotati di un collare GPS nell'inverno 2023. Inoltre, è stato confermato che due cuccioli nati nel 2021 hanno stabilito il loro territorio nell'area di Jelovica e Posočje tramite fototrappolaggio e monitoraggio genetico. Il destino degli altri cuccioli non è noto.

Finora solo un maschio di lince, nato nel 2022 nel Parco Nazionale del Triglav, ha stabilito un territorio temporaneo in Italia, tra Tarvisio e Pontebba e un secondo compie regolari escursioni al margine del suo territorio di cui una parte ricade sempre in Italia, nella Foresta di Tarvisio. Li stiamo seguendo regolarmente attraverso il collare GPS. Tuttavia, ci aspettiamo un'ulteriore immigrazione di linci dalla Slovenia all'Italia nel prossimo futuro, poiché prevediamo che cinque femmine si riprodurranno nel 2024!

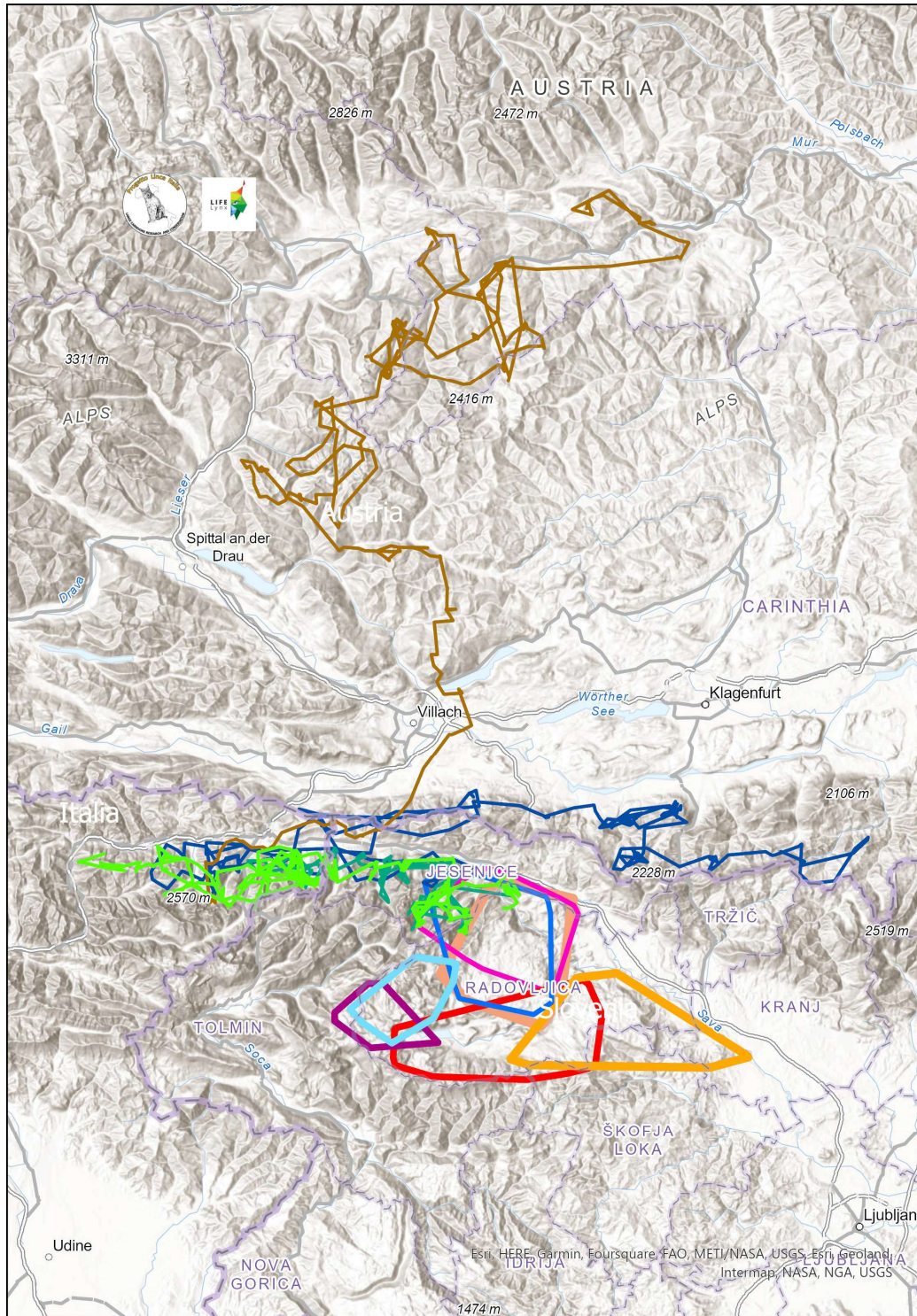
Ricordiamo che nel 2023 le azioni del progetto LIFE Lynx sono state rinforzate con il progetto UlyCA2 (un progetto nazionale dei Carabinieri Forestali coordinato dal Progetto Lince Italia), strettamente coordinato e integrato nel progetto UE. Con il rilascio di ulteriori cinque individui è stato creato un secondo »stepping stone« che nel frattempo si è fuso con quello sloveno, creando un ottimo nucleo riproduttivo, strategico per il futuro della specie nelle Alpi.

Il materiale fotografico può essere utilizzato citando LIFE Lynx.

Contatto per ulteriori informazioni:

Paolo Molinari
Progetto Lince Italia
+39 388 7462738





Distribuzione dei territori di femmine (colori rossastri, marroni) e maschi (blu e verde) nelle Alpi sudorientali (gennaio 2024). Quattro linci attualmente seguiti con radiocollare non hanno ancora stabilito un proprio territorio (linee).