

07.01.2021

## 1. LIFE EUROKITE “Censo invernal de dormideros de milano real en toda Europa” 8-10.1.2021



Desde 2007, se están censando los milanos reales invernantes que están en sus dormideros durante un fin de semana en enero en algunos países europeos. Hasta ahora, los censos han sido coordinados por la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) en Francia. Por primera vez, este censo simultáneo se lleva a cabo como parte del proyecto LIFE EUROKITE de la Sociedad Centroeuropa para la Protección de Rapaces (MEGEG) junto con numerosos socios europeos (incluidos LPO, SEO/BirdLife, SPEA, AMUS, DDA y

BirdLife Austria). El personal de TB Raab (Technical Office for Biology Mag. Dr. Rainer Raab) es el responsable de organizar los censos en alrededor de 200 dormideros de milano real en 20 países europeos, que se censarán sistemáticamente en enero durante los próximos 6 años.

El censo invernal de dormideros de milano real se lleva a cabo en toda Europa del 8 al 10 de enero de 2021 y, por lo tanto, se realiza el mismo fin de semana que la mayoría de los censos nacionales, que ya están establecidos en muchos países. Como en años anteriores, varios cientos de voluntarios participan en estos censos.

Las zonas de invernada tradicionales y más importantes del milano real se encuentran en España y el sur de Francia. Sin embargo, cada vez más milanos reales pasan el invierno, probablemente también debido al cambio climático, cerca de su zona de reproducción en Europa central. En enero de 2019, se contaron más de 55.000 milanos reales en sus dormideros, datos que fueron recopilados por la LPO. De estos, se contabilizaron en España aproximadamente 35.000 milanos reales, unas 12.000 aves en Francia y unas 3.500 en Suiza.

Los datos de telemetría de más de 500 milanos reales marcados con GPS ofrecidos por el proyecto LIFE EUROKITE (MEGEG, SEO/BirdLife, LPO, Natur & Umwelt, Red Kite Center, Anitra), así como por numerosos socios colaboradores (Patrick Scherler, Estación Ornitológica Sempach; Wolfgang Fiedler, Instituto Max Planck-Estación Ornitológica Radolfzell; Theresa Spatz, Universidad Philipps Marburg; Thomas Pfeiffer, Proyecto Red Kite Thuringia; Ubbo Mammen, Proyecto Red Kite Sachsen-Anhalt; Stef van Rijn, Proyecto Red Kite BeNeLux y Rainer Raab, Oficina Técnica de Biología Mag. Dr. Rainer Raab) se actualizan diariamente para todos los participantes registrados en el sistema Anitra y están disponibles para el período comprendido entre el 1 de diciembre de 2020 y el 17 de enero de 2021. ANITRA (<https://anitracking.com/>) es una empresa de tecnología que comenzó en 2017 en la República Checa. Anitra desarrolla soluciones de hardware y software principalmente para la

investigación y conservación de la vida silvestre. El principal desarrollo de la empresa es la aplicación Anitra que sirve como plataforma para proyectos de datos y telemetría GPS-GSM en general. Proporciona una gran escala de funcionalidad analítica, de visualización y de intercambio de datos, esencial para un trabajo de campo y de desarrollo de proyectos eficientes.

Nuestro más sincero agradecimiento a todos aquellos que han participado en la coordinación, la búsqueda y el recuento de los dormideros de milano real en los últimos años o que participan este año. Ya tenemos curiosidad por ver cuántos milanos reales se pueden observar en el primer censo invernal del proyecto LIFE EUROKITE e informaremos sobre los resultados en marzo.

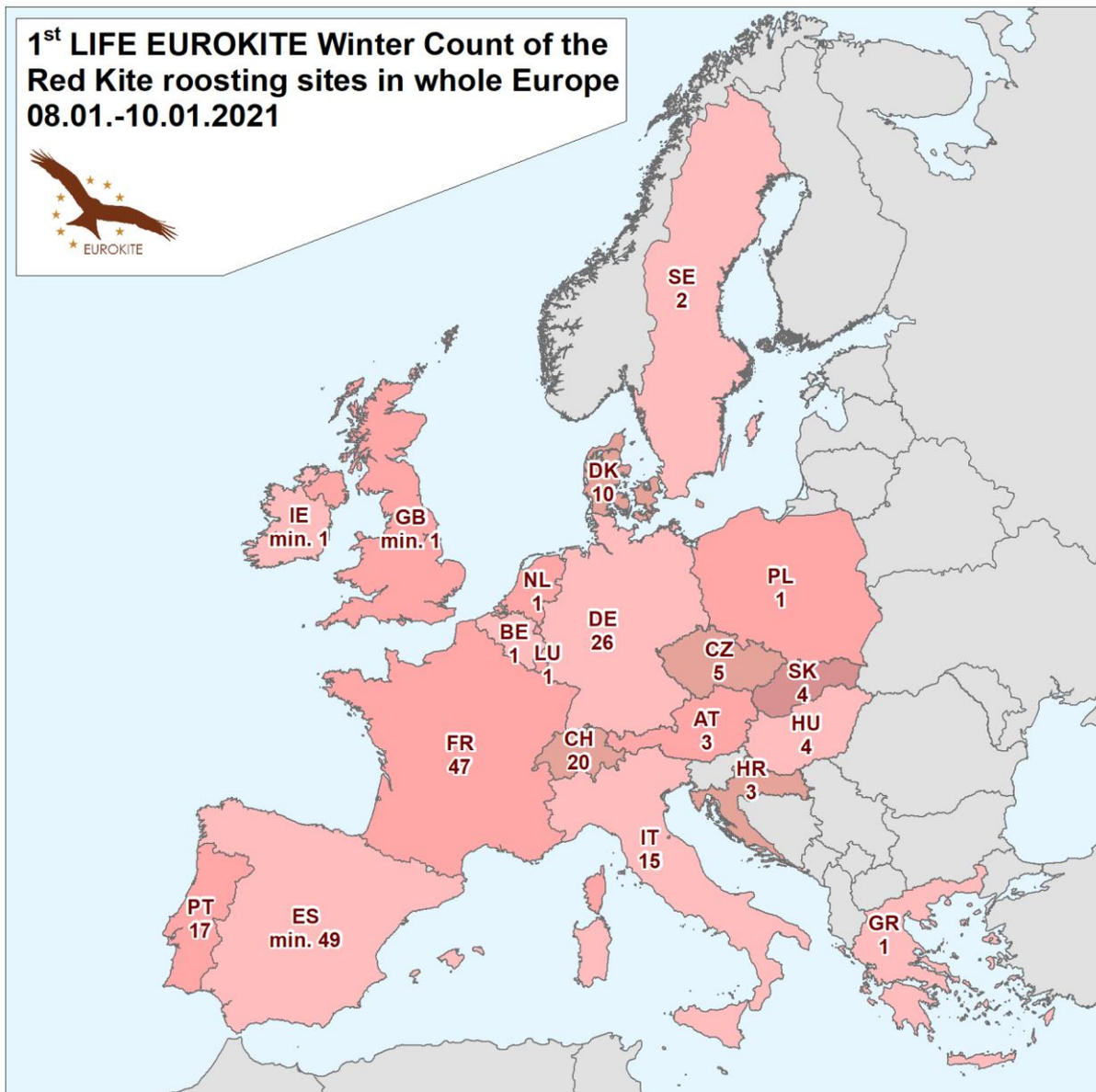


Figura 1. Número de dormideros de milano real controlados por país dentro del proyecto LIFE EUROKITE desde el 8 de enero hasta el 10 de enero de 2021. En total, se contabilizarán los milanos reales en más de 212 dormideros distintos en 20 países.

### Coordinating Beneficiary



The TB Raab was commissioned to implement the LIFE EUROKITE project after a pan-European public tender.



### Project partner (Associated Beneficiary)



### Co-financier



### Cooperation partner



This project is co-financed by the LIFE Nature Programme of the European Union

