## 25 RENCONTRES VAUTOURS



# Évaluation des menaces présentes sur la voie migratoire des Vautours Percnoptères de la population des Balkans

Clémentine Bougain, Steffen Oppel, Volen Arkumarev, Vladimir Dobrev, Victoria Saravia, Elzbieta Kret, Anastasios Bounas, Dobromir Dobrev, Cloé Pourchier, Alazar Daka, Samuel Bakari, Rebecca Garbett, Joseph Onoja, Nabegh Ghazal Asswad, Tareq Qaneer, Laith El Moghrabi, Maher Dayyoub, Mohamed Raouf, Mohammed Shobrak, Serdar Ozuslu, Itri Levent Erkol, Ghassan Jaradi, Mengistu Wondafrash, Sharif Jbour, Stoyan Nikolov





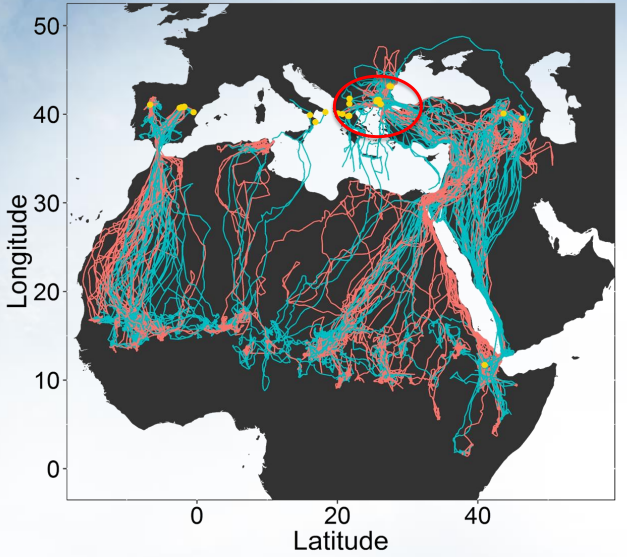




### Vautours Percnoptères: Des migrateurs









#### Saison

- Jan Jun
- Jul Dec



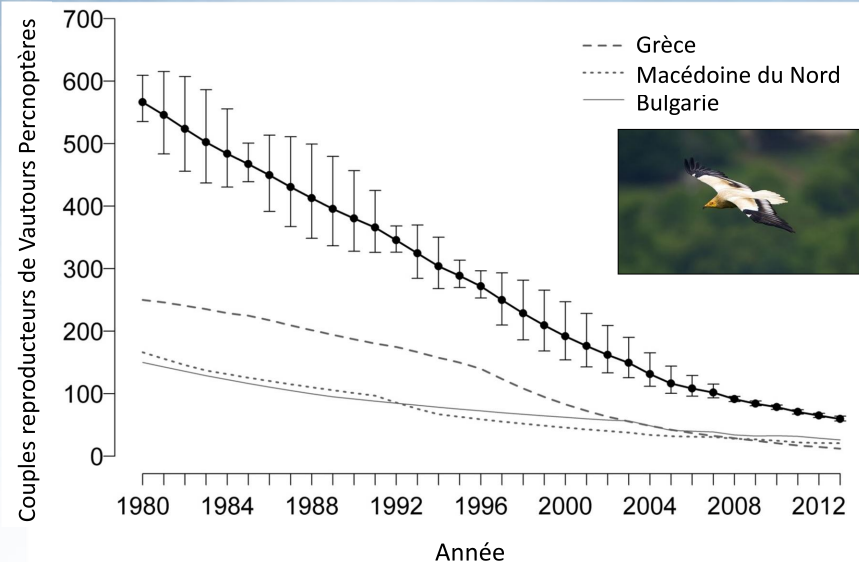


interester!



### Population en déclin dans les Balkans



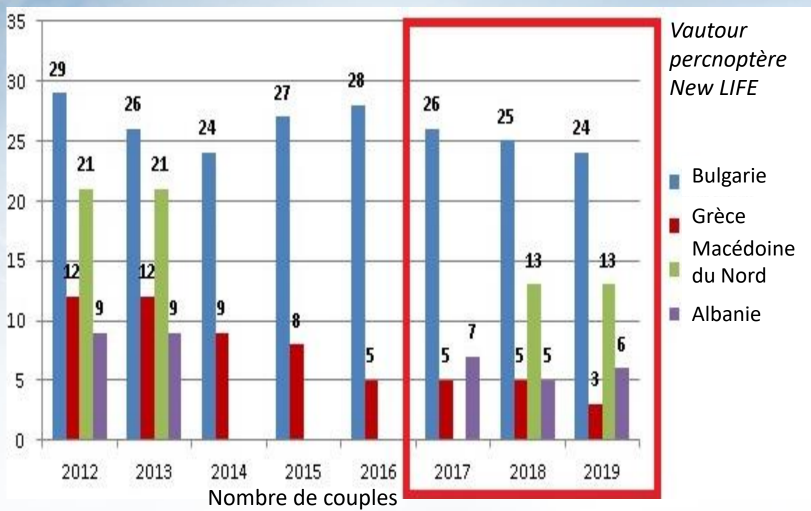






#### Population en déclin dans les Balkans









### Activités de conservation sur les aires de reproductions

surveillance des nids et soutien alimentaire

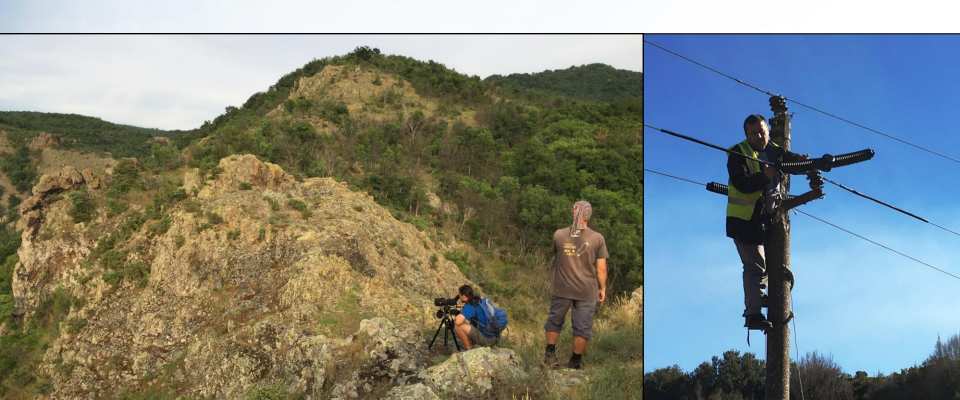






### Activités de conservation sur les aires de reproductions

- surveillance des nids et soutien alimentaire
- isolation de pylônes dangereux





### Activités de conservation sur les aires de reproductions

- surveillance des nids et soutien alimentaire
- isolation de pylônes dangereux
- réduction de l'empoisonnement via l'engagement publique et des recherches directes







### Une des questions clés du projet



 Quelles sont les menaces principales auxquelles les Vautours percnoptères font face durant leur migration ?



113124



### Alliance internationale le long de la voie migratoire

une équipe regroupant 14 pays pour identifier et évaluer les menaces





### Alliance internationale le long de la voie migratoire

une équipe regroupant 14 pays pour identifier et évaluer les menaces

 approche standardisée: collecte des données via une application sur smartphone

 questionnaires, inspection de lignes électriques, visites de marchés et décharges









- empoisonnement accidentel et persécution directe
  - $\rightarrow$  mort
- infrastructures (pylônes électriques et éoliennes)
  - → mort et abandonnement de territoire





25e Rencontres Vautours -2019-Saint-Affrique



### Principales menaces au Moyen-Orient



- persécution directe: problème majeur au Liban, en Égypte et Syrie
- expansion des parcs éoliens et des réseaux électriques
- potentiel effet des produits vétérinaires en Jordanie,
  Syrie et Arabie Saoudite





#### Principales menaces au Niger et Nigeria



- persécution directe pour la demande du marché
- chasse dans les pays voisins
- au Nigeria: sur 300 marchands <u>tous</u> vendraient des parties de Vautours percnoptères







### Principales menaces en Éthiopie



réseau électrique mal conçu et en rapide expansion



LPO France Partenaire officiel



### Principales menaces en Éthiopie



- réseau électrique mal conçu et en rapide expansion
- <u>Prosopis juliflora</u>: buisson envahissant qui pourrait augmenter l'empoisonnement



LPO France Partenaire office



### Principales menaces en Éthiopie



- réseau électrique mal conçu et en rapide expansion
- <u>Prosopis juliflora</u>: buisson envahissant qui pourrait augmenter l'empoisonnement
- campagnes d'empoisonnement des chiens pour raisons sanitaires



LPO France Partenaire offici

1



#### **Conclusions**



Les menaces varient en fonction des pays et des continents – différentes solutions sont requises le long de la voie migratoire





#### Conclusions



- Les menaces varient en fonction des pays et des continents différentes solutions sont requises le long de la voie migratoire
- Sans réduction de la mortalité au cours de la migration la population des Balkans pourrait disparaitre d'ici 20 à 30 ans







### Merci pour votre attention!





















**SPNL** 

























