

## Zjištění prostorového rozšíření hnízdních druhů ptáků v Ptačích oblastech ČR

Vladimír Bejček, Karel Šťastný  
Fakulta životního prostředí ČZU v Praze

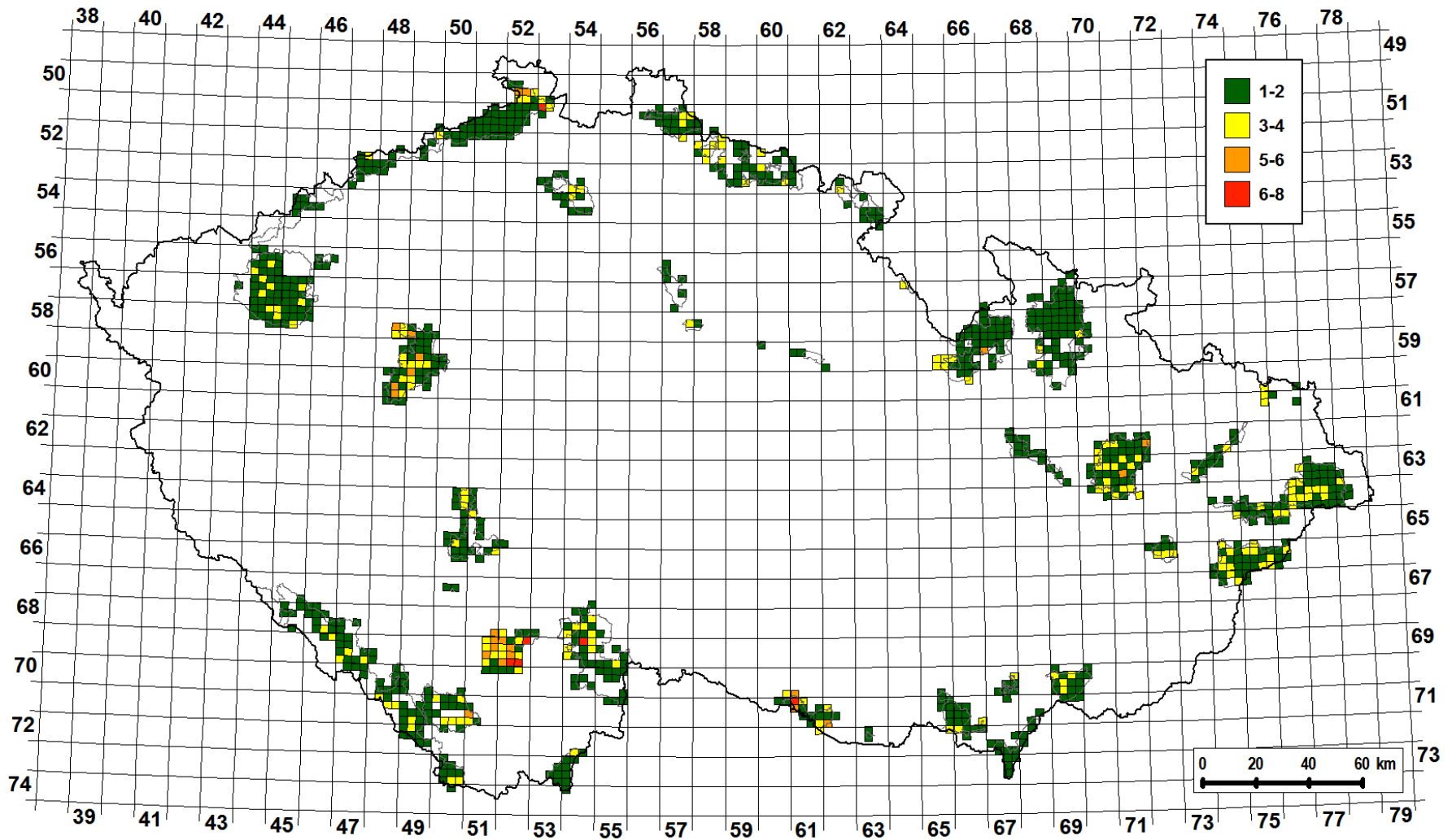
Zdeněk Vermouzek  
Česká společnost ornitologická

# Mapování 2015+2016

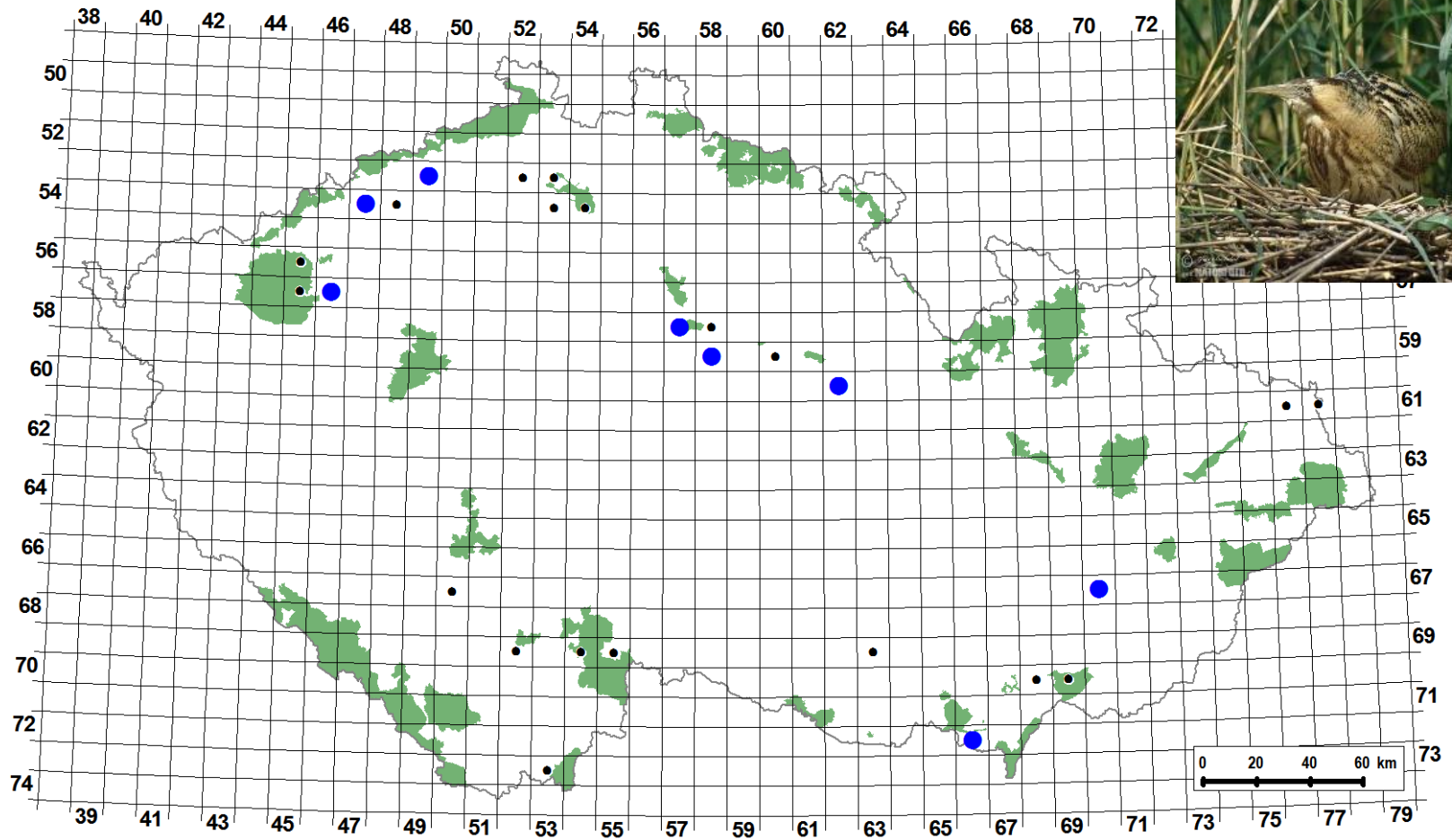
- společně ČZU + ČSO
- „hodinovka“ ve čtvercích na území PO
- 644 čtverců, 1473 hodinovek
- 250 000 jednotlivých pozorování
- 145 000 datových bodů (čtverec/druh/početnost)
- průměrně 30 druhů na hodinovku
- primární data do NDOP



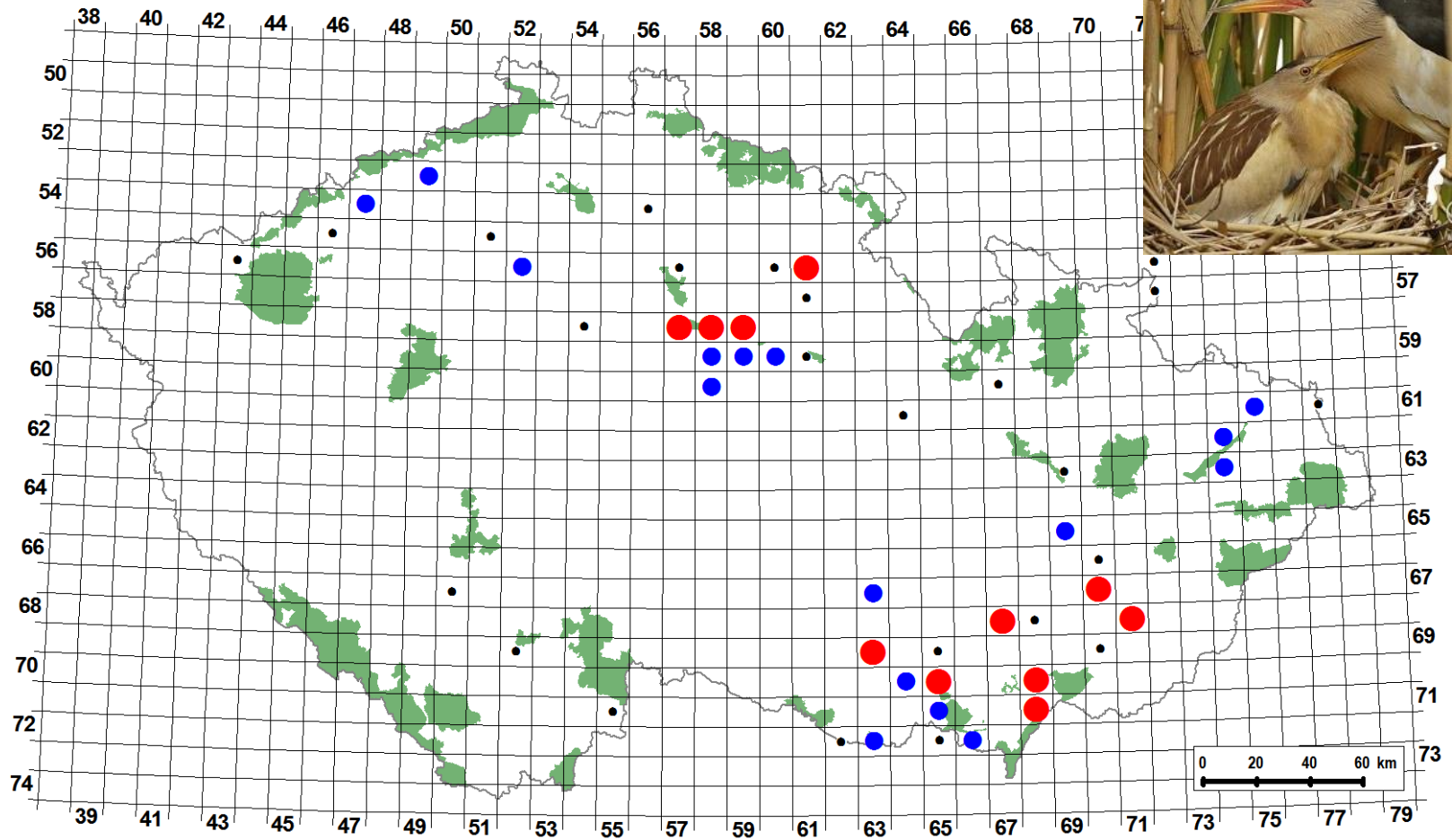
# Počty realizovaných hodinovek



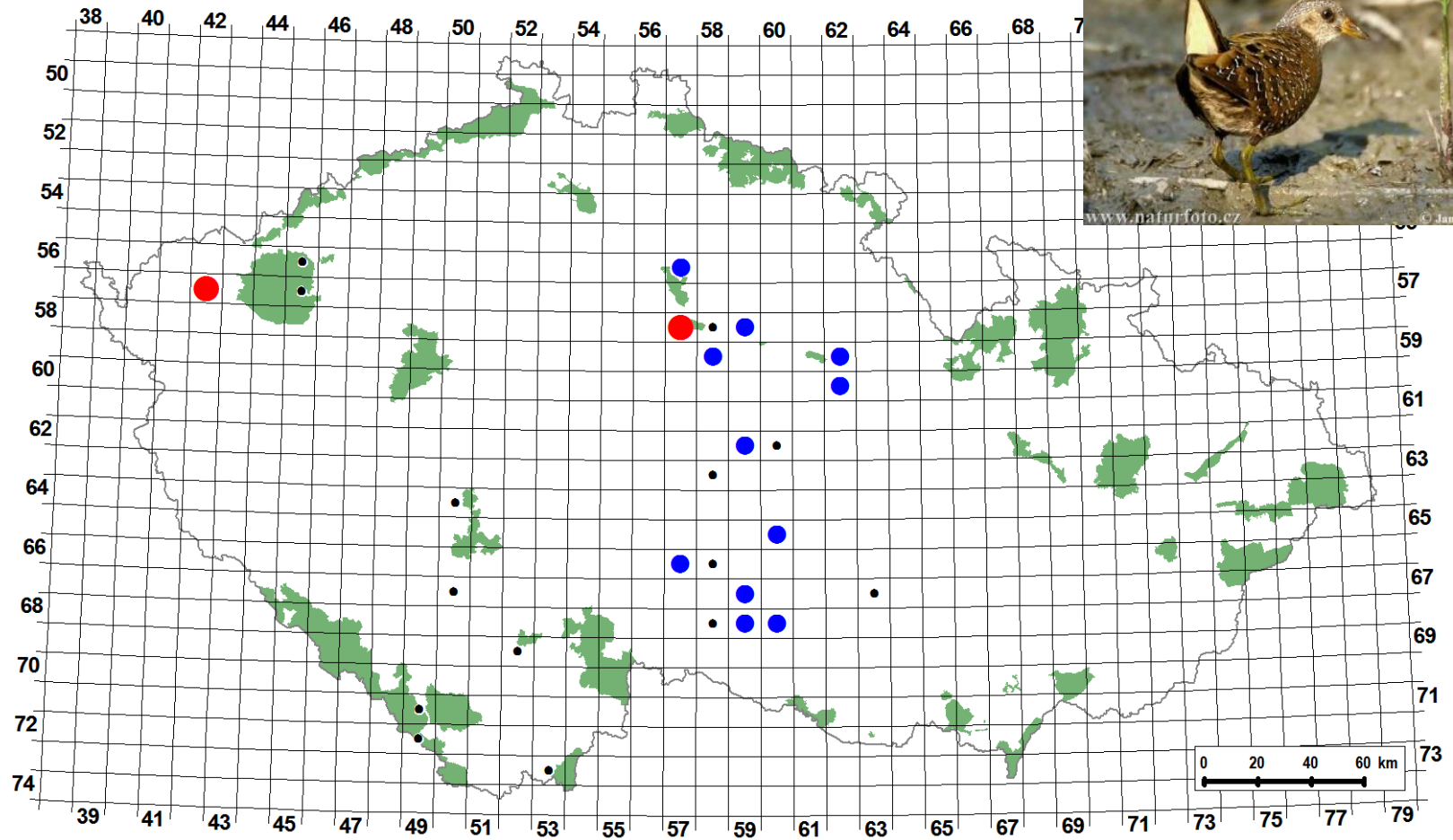
# Bukač velký



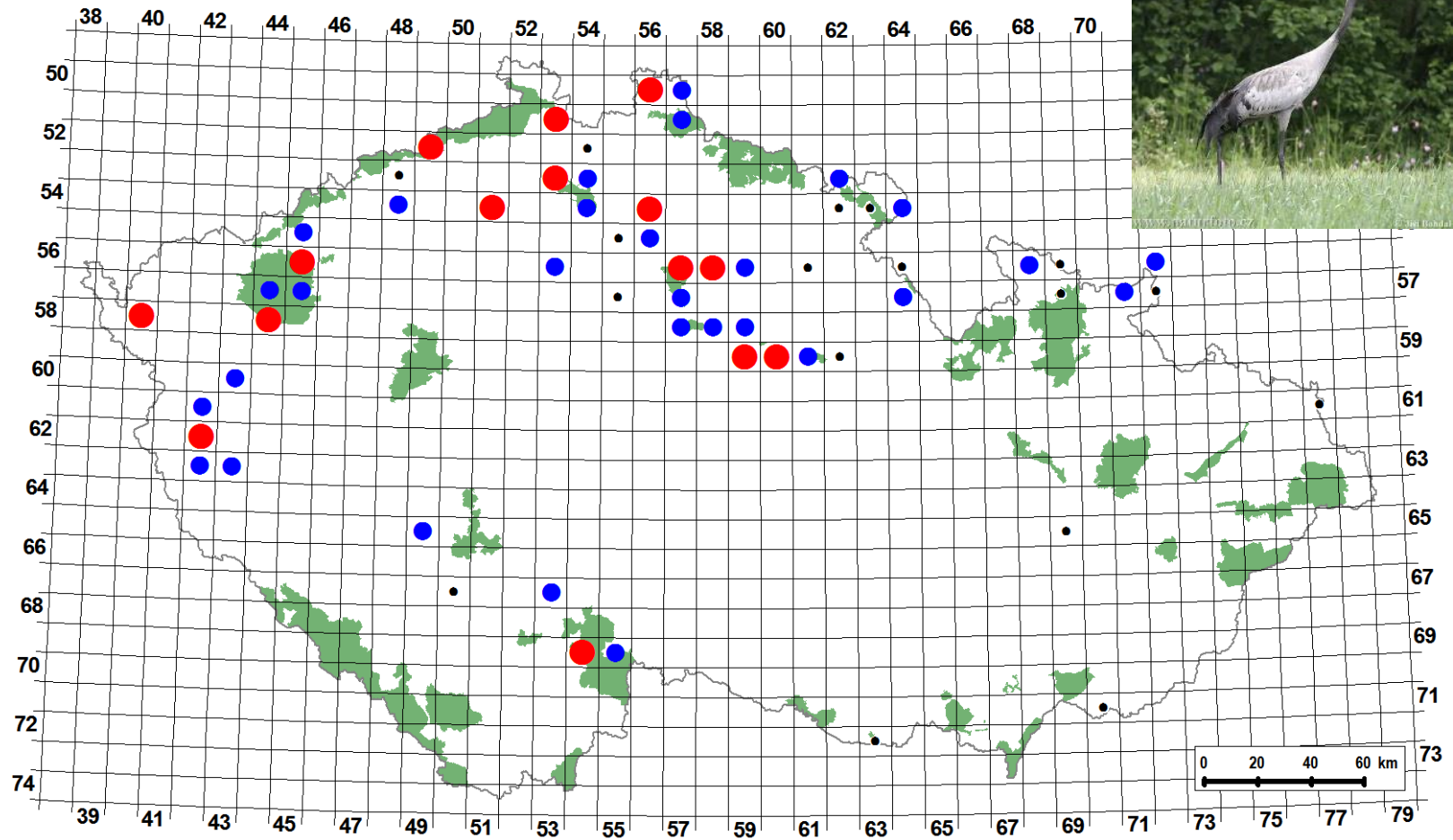
# Bukáček malý



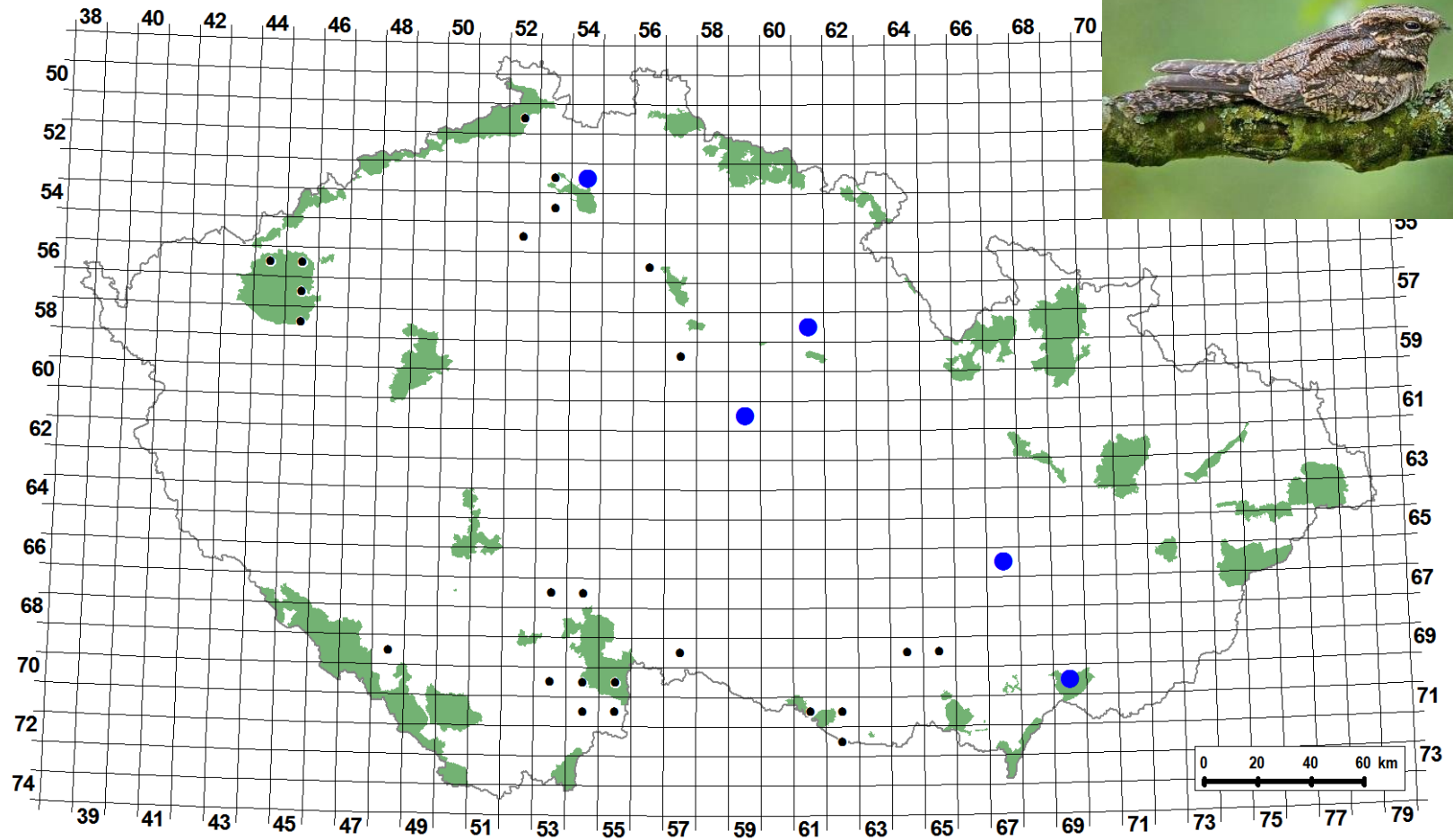
# Chřástal kropenatý



# Jeřáb popelavý

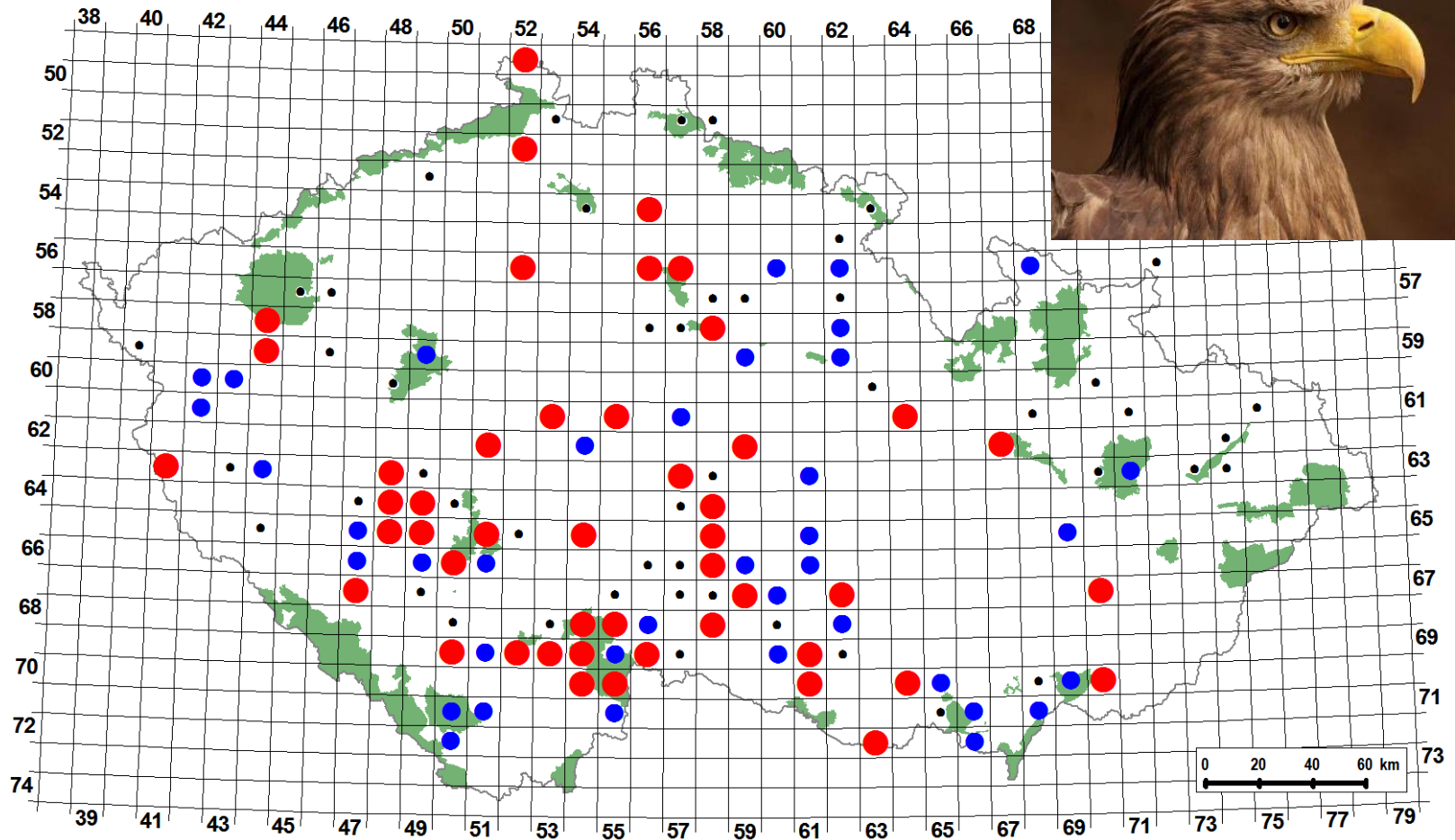


# Lelek lesní

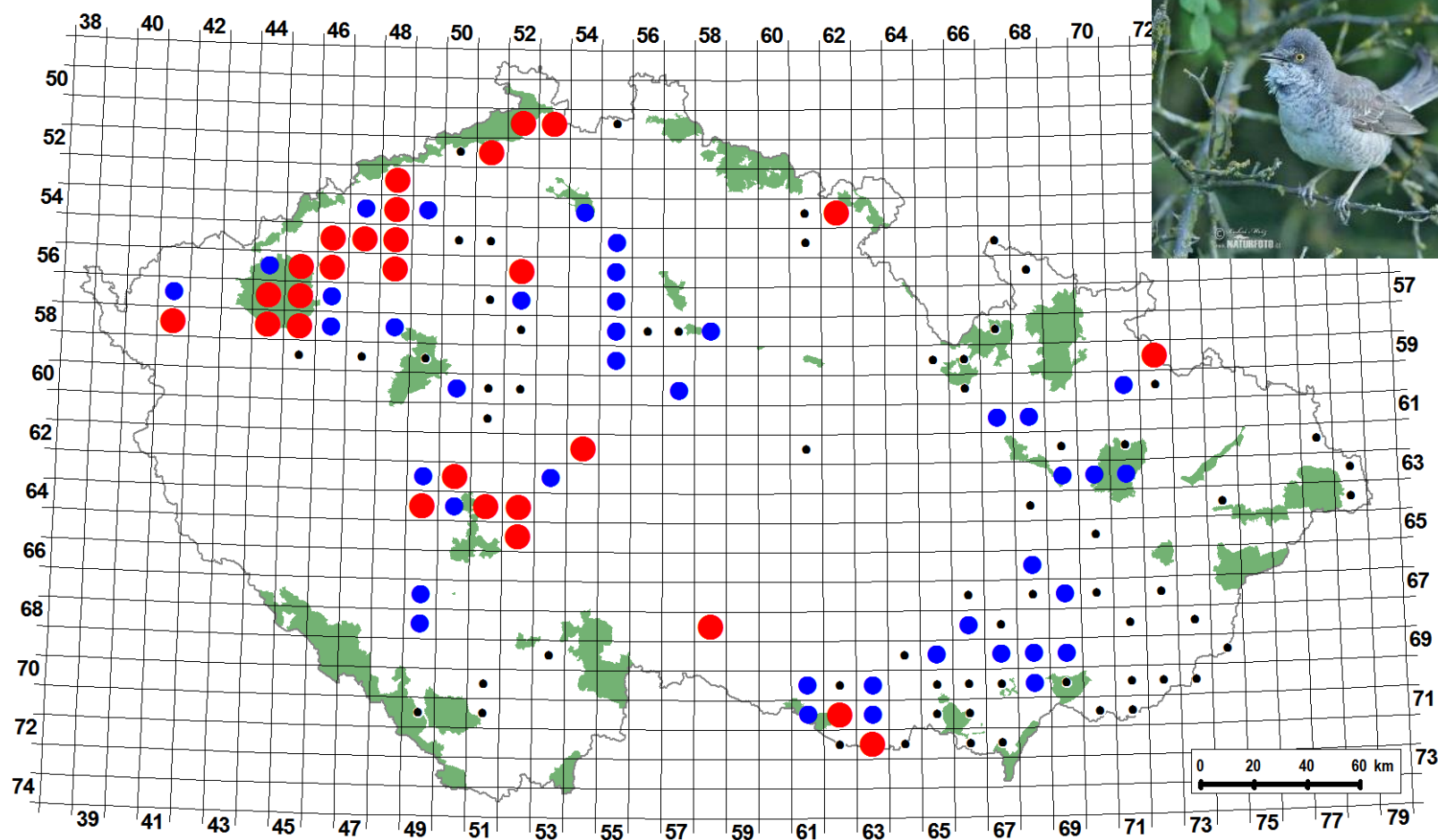




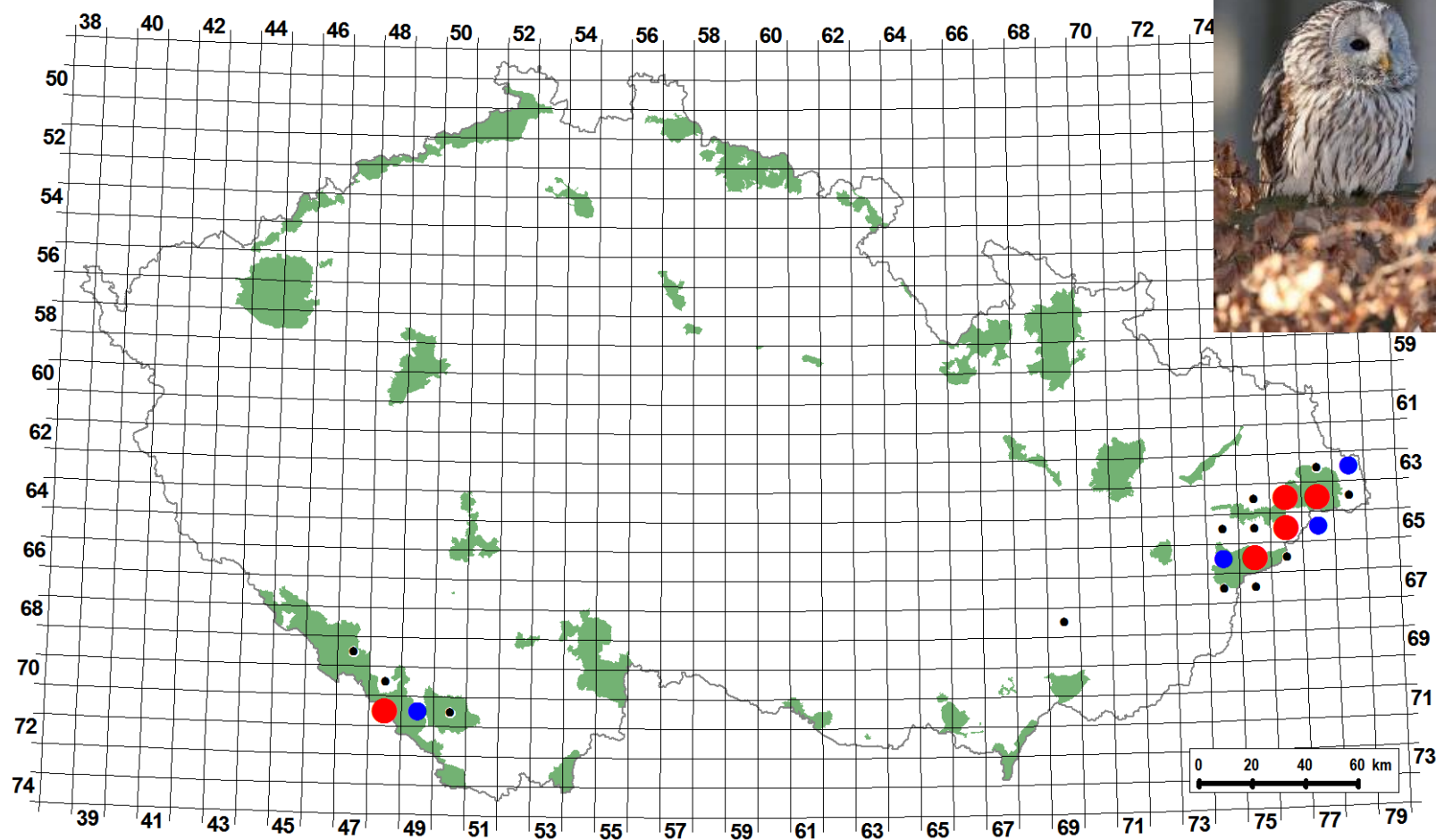
# Orel mořský



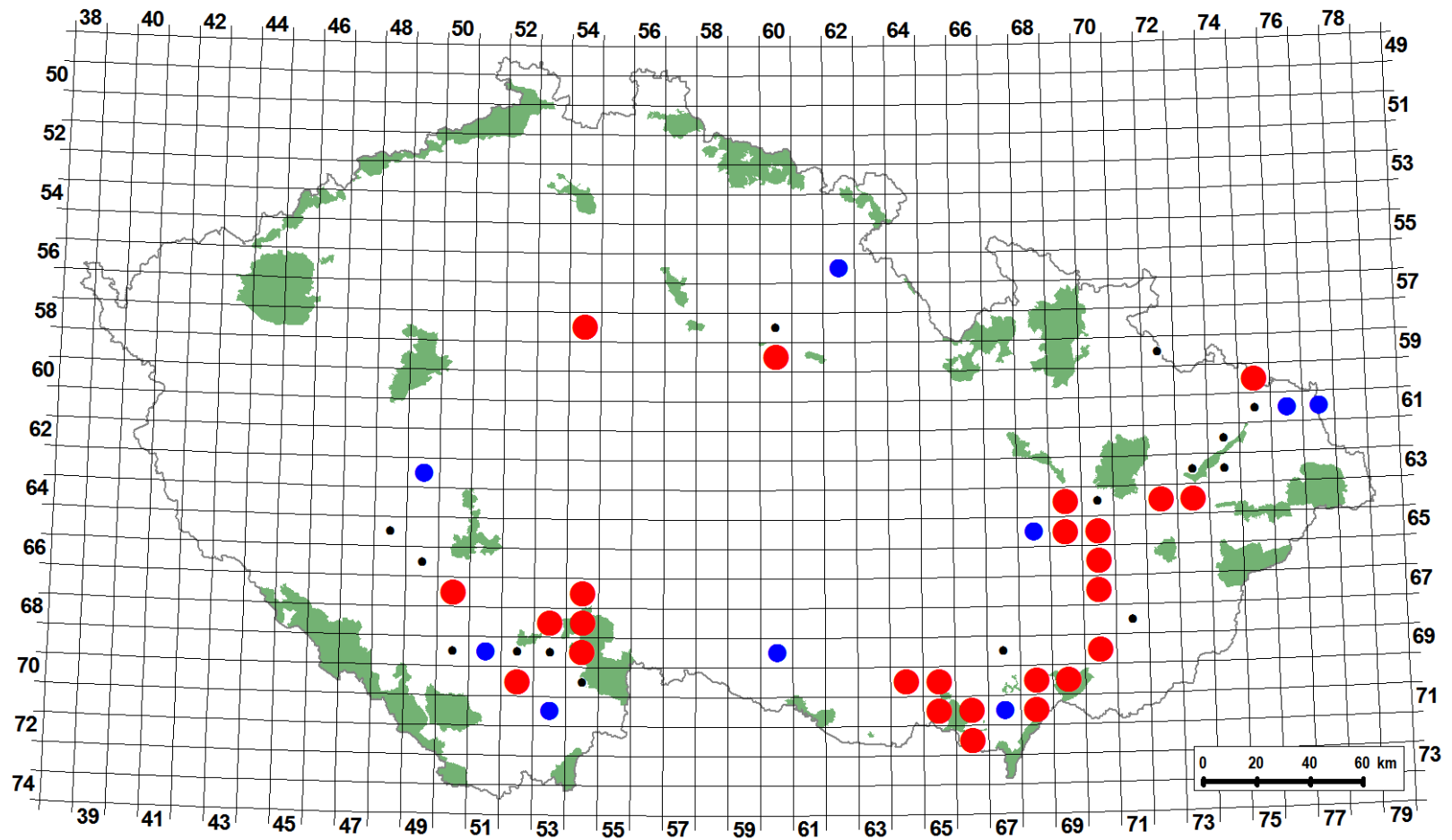
# Pěnice vlašská



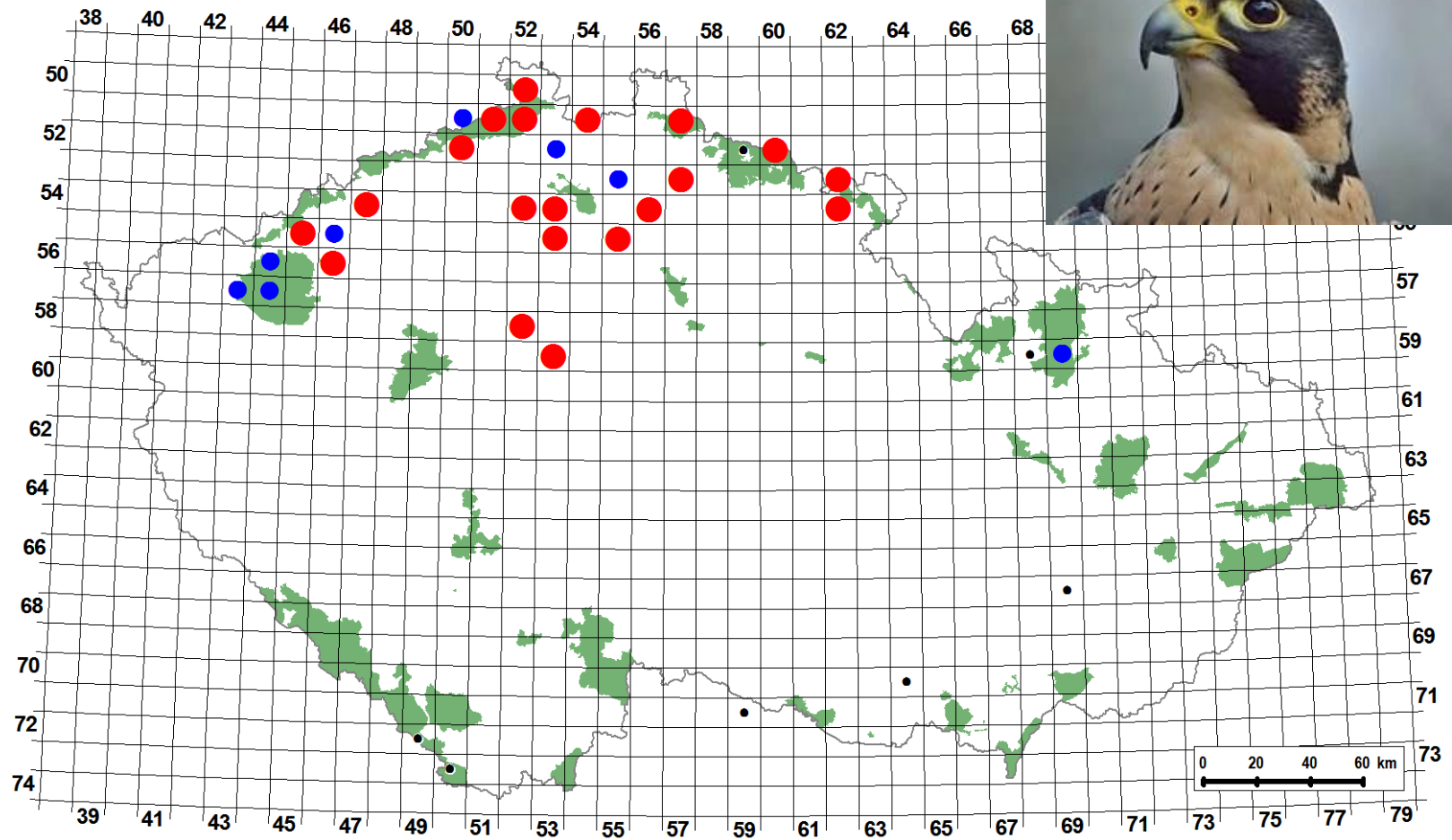
# Puštík bělavý



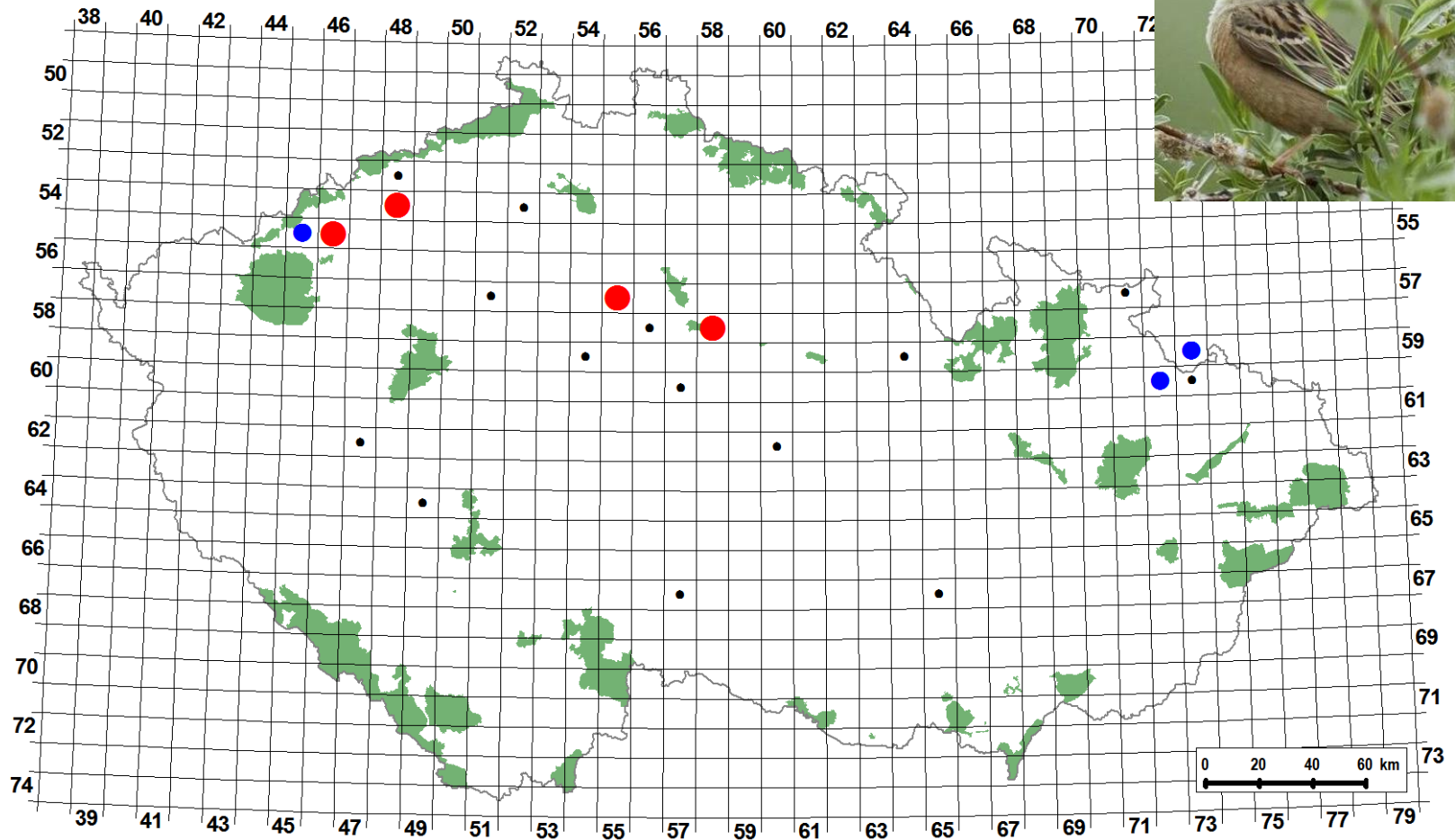
# Rybák obecný



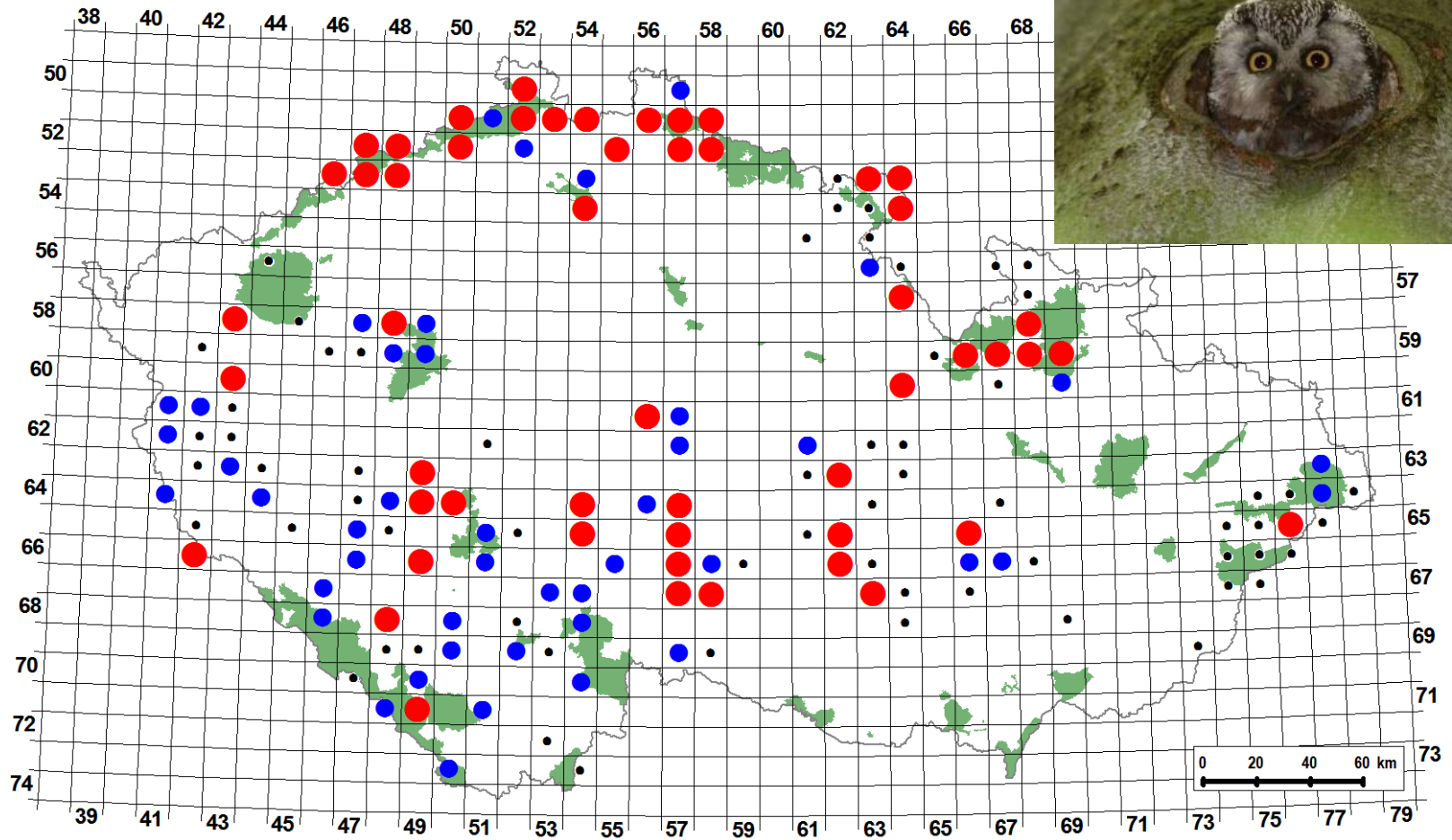
# Sokol stěhovavý



# Strnad zahradní

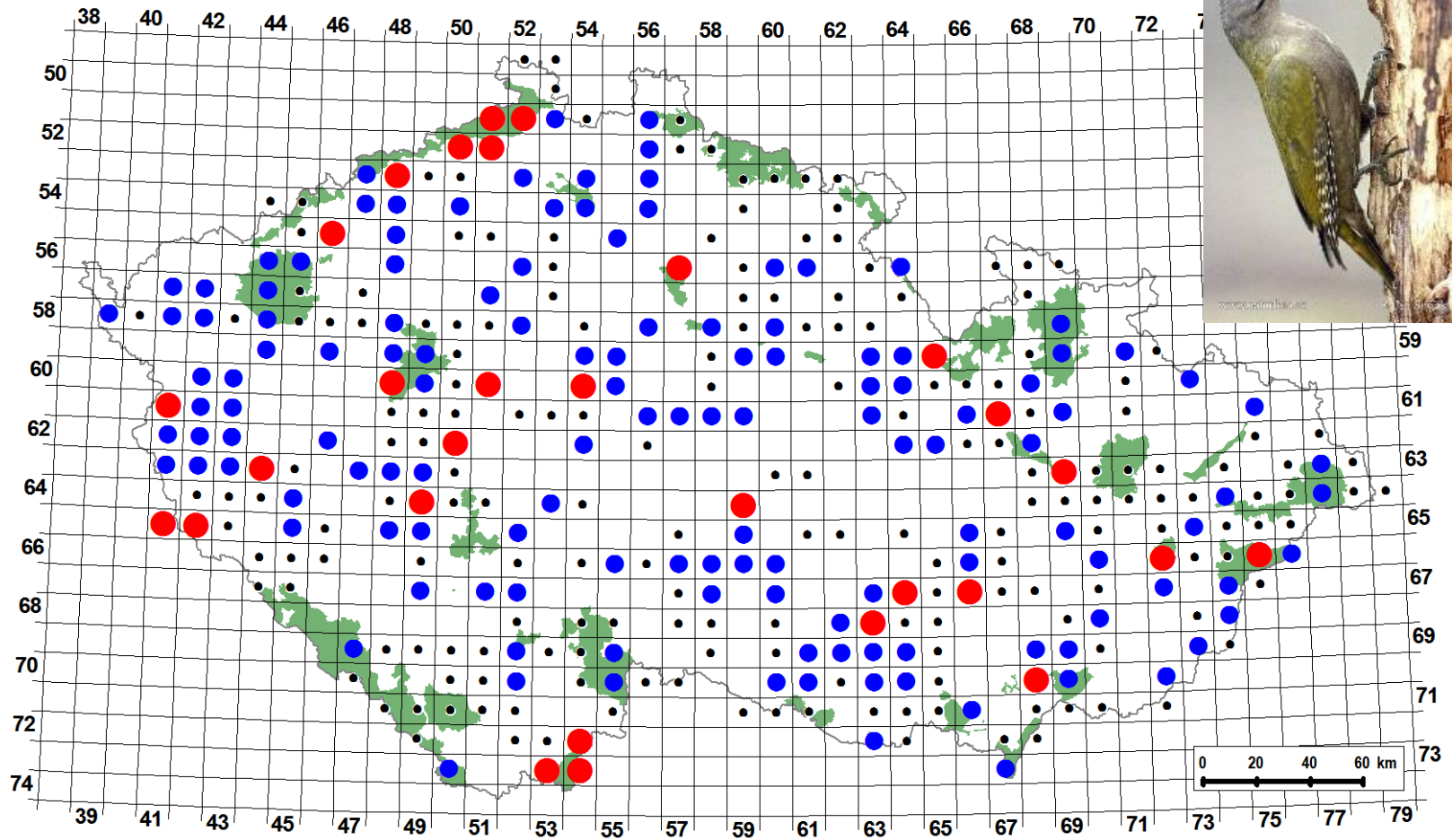


# Sýc rousný





# Žluna šedá





# Výsledky

 8 nejběžnějších druhů:

- kos černý
- holub hřivnáč
- sýkora koňadra
- drozd zpěvný
- strakapoud velký
- strnad obecný
- špaček obecný
- pěnkava obecná



# Výsledky

 8 nejvzácnějších druhů (pouze hnízdící):

- sýček obecný
- raroh velký
- tetřev hlušec
- lelek lesní
- tenkozobec opačný
- pisila čáponohá
- bukáček malý
- slavík tmavý



# Využití dat

- ↗ bod 0, nemůžeme určovat trendy
- ↗ opakovaný monitoring → trendy v PO
- ↗ efektivní ochrana
- ↗ reporting Evropské komisi
- ↗ porovnání početnosti v PO a mimo → smysluplnost ochrany přírody

