



## Postulat - 25\_POS\_42 - Marion Wahlen et consorts au nom du PLR - Monitoring de la population de corvidés

### Texte déposé :

Le 11 juin dernier le Conseil d'Etat a validé un Plan d'Action Corvidés.

A la lecture de ce dernier, nous apprenons à la page 4 que :

*« En 2022, la population suisse de corneilles noires était estimée à environ 100'000 couples nicheurs (stable depuis 20 ans). Les individus immatures en bandes ne sont pas dénombrés (source : station ornithologique de Sempach). La population de corbeaux freux est quant à elle estimée à plus de 7'000 couples nicheurs. Ses effectifs sont en constante progression depuis le début des années 1990 »*

Et à la page 5 que :

*« La Direction générale de l'environnement (DGE) ne dispose pas de données scientifiquement exploitables pour quantifier la population de corvidés sur le canton. Des tendances peuvent toutefois être observées. Les tendances au niveau national sont semblables à celles du canton de Vaud, à savoir :*

- *stabilité des effectifs de corneilles noires nicheuses ;*
- *accroissement des effectifs de corbeaux freux nicheurs.*
- *absence de données scientifiquement établies pour les effectifs de corneilles noires et de corbeaux freux immatures. »*

Considérant l'absence de données exploitables permettant l'évaluation de la population croissante de corneilles noires et de corbeaux freux notamment immatures, pouvant provoquer de grandes nuisances en milieu agricole mais également urbain, il est nécessaire de pouvoir monitorer la population des corvidés au niveau cantonal.

Dès lors, et par le présent postulat, j'ai l'honneur de demander au Conseil d'Etat de mener une étude permettant d'évaluer la population de corvidés sur le territoire cantonal, tant en milieu agricole qu'urbain. Etude devant être menée avec les milieux concernés (ONG, fondations associations etc...), en intégrant d'éventuelles données déjà existantes et sans augmentation des ressources du Département.

Le rapport que le Gouvernement produira sera ainsi utile pour combler le manque de données disponibles et améliorer la gestion des populations problématiques de corvidés.

[https://www.vd.ch/fileadmin/user\\_upload/themes/environnement/biodiversite/fichiers\\_pdf/Do\\_mimages\\_caus%C3%A9s\\_par\\_la\\_faune/Ann\\_Plan\\_action\\_Corvides\\_SIGNE\\_CD\\_2025-27.pdf](https://www.vd.ch/fileadmin/user_upload/themes/environnement/biodiversite/fichiers_pdf/Do_mimages_caus%C3%A9s_par_la_faune/Ann_Plan_action_Corvides_SIGNE_CD_2025-27.pdf), consulté le 13 juin 2025

Conclusion : Renvoi à une commission avec au moins 20 signatures

Cosignatures :

1. Alain Cornamusaz (UDC)
2. Alexandre Berthoud (PLR)
3. Anne-Lise Rime (PLR)
4. Bernard Nicod (PLR)
5. Blaise Vionnet (V'L)
6. Carole Schelker (PLR)
7. Cédric Echenard (SOC)
8. Cédric Weissert (UDC)
9. Céline Baux (UDC)
10. Cendrine Cachemaille (SOC)
11. Chantal Weidmann Yenny (PLR)
12. Circé Fuchs (V'L)
13. Didier Lohri (VER)
14. Fabrice Tanner (UDC)
15. Florence Gross (PLR)
16. François Cardinaux (PLR)
17. Georges Zünd (PLR)
18. Graziella Schaller (V'L)
19. Isabelle Freymond (IND)
20. Jacques-André Haury (V'L)
21. Jean-Bernard Chevalley (UDC)
22. Jean-Franco Paillard (PLR)
23. Jean-François Cachin (PLR)
24. Jean-Louis Radice (V'L)
25. Jean-Marc Udriot (PLR)
26. Jerome De Benedictis (V'L)

27. John Desmeules (PLR)
28. José Durussel (UDC)
29. Josephine Byrne Garelli (PLR)
30. Laurence Bassin (PLR)
31. Loïc Bardet (PLR)
32. Marc Morandi (PLR)
33. Mathieu Balsiger (PLR)
34. Maurice Gay (PLR)
35. Maurice Neyroud (PLR)
36. Maurice Treboux (UDC)
37. Monique Hofstetter (PLR)
38. Nathalie Vez (VER)
39. Nicolas Bolay (UDC)
40. Nicole Rapin (PLR)
41. Olivier Petermann (PLR)
42. Philippe Germain (PLR)
43. Pierre Kaelin (PLR)
44. Pierre-Alain Favrod (UDC)
45. Pierre-André Romanens (PLR)
46. Pierre-François Mottier (PLR)
47. Regula Zellweger (PLR)
48. Stéphane Jordan (UDC)
49. Thierry Schneiter (PLR)
50. Yves Paccaud (SOC)