

GILLES BIVER



Gilles Biver ist Regierungsrat 1. Klasse im luxemburgischen Ministerium für Umwelt, Klima und Biodiversität, spezialisiert in den Bereichen der natürlichen Ressourcen, Biodiversität und Ökosysteme, sowie der nationalen Implementation europäischer und internationaler Politik hinsichtlich der natürlichen Umwelt. Auf Ministerialebene ist er seit Mai 2024 zuständig für die operativen Angelegenheiten des Ministeriums und deren Verwaltungen, sowie Mitglied des Beratungs-Kabinetts des Ministers für Umwelt, Klima und Biodiversität.

BERUF

05.2024 – heute	Ministerium für Umwelt, Klima und Biodiversität Mitglied des Beratungs-Kabinetts – operative Angelegenheiten
2018 – 2024	Ministerium für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung Conseiller de Gouvernement 1 ^{ère} classe Leiter der Direktion „Natürliche Ressourcen, Wasser und Wald“ (nach 2021) Mitarbeiter im Bereich „Schutz der natürlichen Ressourcen“ (bis 2021)
2015 – 2018	Ministerium für nachhaltige Entwicklung und Infrastrukturen – Umwelt-Abteilung Conseiller de Gouvernement Mitarbeiter im Bereich „Schutz der natürlichen Ressourcen“
2012 – 2015	Ministerium für nachhaltige Entwicklung und Infrastrukturen – Umwelt-Abteilung Attaché de Gouvernement (nach 2013) Attaché d'Administration (bis 2013)
2008 – 2012	Lëtzebuenger Natur – a Vulleschutzliga Leiter der Vogelschutzwarte

2003 – 2008 **Lëtzebuenger Natur – a Vulleschutzliga**

Mitarbeiter der Vogelschutzwarte

2002 – 2003 **Nationales Naturkunde-Museum**

Contrat d'auxiliaire temporaire

AUSBILDUNG

1998 – 2002 **Université Louis Pasteur - Strasbourg**

Master der Populationsbiologie und Ökosysteme

VERÖFFENTLICHUNGEN

- Vojtěch Brlík, Eva Šilarová, Jana Škorpilová, Hany Alonso, Marc Anton, Ainars aunins, Zoltán Benkő, Gilles Biver, Malte Busch, Tomasz Chodkiewicz, Przemysław Chylarecki, Dick Coombes, Elisabetta de Carli, Juan C. del Moral, Antoine Derouaux, Virginia Escandell, Daniel P. Eskildsen, Benoît Fontaine, Ruud P. B. Foppen, Anna Gamero, Richard D. Gregory, Sarah Harris, Sergi Herrando, Jordan Hristov, Magne Husby, Christina Ieronymidou, Frédéric Jiquet, John A. Kålås, Johannes Kamp, Primož Kmecl, Petras Kurlavičius, Aleksi Lehikoinen, Lesley Lewis, Åke Lindström, Aris Manolopoulos, David Martí , Dario Massimino, Charlotte Moshøj, Renno Nellis, David Noble, Alain Paquet, Jean-Yves Paquet, Danae Portolou, Iván ramírez, Cindy Redel, Jiří Reif, Jozef Ridzoň, Hans Schmid, Benjamin Seaman, Laura Silva, Leo Soldaat, Svetoslav Spasov, Anna Staneva, Tibor Szép, Guido Tellini Florenzano¹⁵ , Norbert Teufelbauer, Sven Trautmann, Tom van der Meij, Arco van Strien, Chris van Turnhout, Glenn Vermeersch, Zdeněk Vermouzek, Thomas Vikstrøm, Petr Voříšek, Anne Weiserbs & Alena Klvaňová (2021): Long-term and large-scale multispecies dataset tracking population changes of common European breeding birds. ***Sci Data*** 8, 21 (2021). <https://doi.org/10.1038/s41597-021-00804-2>
- Aizpurua, O., Cantú-Salazar, L., San Martin, G., Biver, G., Brotons, L. & Titeux, N. (2015): Reconciling expert judgment and habitat suitability models as tools for guiding sampling of threatened species. **Journal of Applied Ecology**.
- Nicolas Titeux, Gilles Biver, Patric Lorgé & Lucien Hoffmann (2009): Implementation of the Common Bird Monitoring scheme in Luxembourg. **Bird Census News** 2009, 22/2: 42 - 50
- [...]