

HOTSPOT 35/17

BIODIVERSITÄT IN DER POLITIK | BIODIVERSITE ET POLITIQUE

LITERATUR UND LINKS | BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

Biodiversitätsbefürworter aller Lager: Schmiedet Allianzen! | Partisans de la biodiversité de tous bords, unissez-vous!

- Baur B. et al. (2004): Biodiversität in der Schweiz: Zustand, Erhaltung, Perspektiven. Grundlagen für eine nationale Strategie. Haupt Verlag, Bern.
- Fischer M. et al. (2015): Zustandsbericht Biodiversität Schweiz 2014. Hrsg.: Forum Biodiversität Schweiz et al., Bern.
- Guntern J., Lachat T., Pauli D., Fischer M. (2013): Flächenbedarf für die Erhaltung der Biodiversität und der Ökosystemleistungen in der Schweiz. Forum Biodiversität Schweiz der Akademie der Naturwissenschaften SCNAT, Bern.
- Lachat T. et al. (Hrsg.) (2010): Wandel der Biodiversität in der Schweiz seit 1900. Ist die Talsohle erreicht?. Bristol-Stiftung, Zürich; Haupt Verlag, Bern, Stuttgart, Wien.
- Suter et al. (1998): Die Biodiversitätsstrategie als Naturschutzkonzept auf nationaler Ebene. GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society 7 (3): 174-183.

Den Politikprozessen auf der Spur | Les secrets des processus politiques

- BAFU. 2012. Internationale Umweltpolitik der Schweiz 2012. Zustand und Ausblick. Bern: Bundesamt für Umwelt.
- Fischer, Manuel, Leifeld, Philip. 2015. Policy forums: Why do they exist and what are they used for? Policy Sciences 48 (3): 363-382.
- Fischer, Manuel, Ingold, Karin, Sciarini, Pascal, Varone, Frédéric. 2016. Dealing with bad guys: actor- and process-level determinants of the "devil shift" in policy making. Journal of Public Policy 36: 309-34.
- Ingold, Karin, Fischer, Manuel. 2014. Drivers of Collaboration to Mitigate Climate Change: An Illustration of Swiss Climate Policy over 15 Years. Global Environmental Change 24 (1): 88-98.
- Ingold, Karin, Lieberherr, Eva, Schläpfer, Isabelle, Steinmann, Kathrin, Zimmermann, Willi. 2016. Umweltpolitik der Schweiz – ein Lehrbuch. Zürich/St. Gallen: Dike.
- Sciarini, Pascal, Fischer, Manuel, Traber, Denise. 2015. Political Decision-Making in Switzerland. The Consensus Model under Pressure. Basingstoke / New York: Palgrave Macmillan.

Erkenntnisse aus der Praxis | Enseignements d'un cas pratique

[1] Dépliant Planter des haies indigènes de Pro Natura:

<http://ge.ch/nature/media/nature/files/fichiers/documents/deplianthaies5nov07.pdf>

[2] Verger communal d'Onnex:

www.onex.ch/fr/onex-au-quotidien/culture-et-loisirs/verger-communal-373-554

[3] Vigne communale d'Onex:

www.onex.ch/fr/onex-au-quotidien/culture-et-loisirs/vigne-communale-373-553

[4], [5] Tong Tana (2006). Des communes suisses deviennent amies des forêts anciennes. Bruno Manser Fonds:

www.bmf.ch/upload/tongtana/pdf/tt_0604_d.pdf

[6] Milieux naturels à Onnex:

www.onex.ch/fr/onex-au-quotidien/culture-et-loisirs/milieux-naturels-373-127

[7] Parcours nature en ville d'Onnex:

<http://www.onex.ch/fr/onex-au-quotidien/culture-et-loisirs/Nature-en-ville-375-6523>

[8] Fondation Nature et Economie:

www.natureeteconomie.ch

[9] Plan directeur communal de la ville d'Onnex:

www.onex.ch/multimedia/docs/2013/10/Plan_Directeur_Communal.pdf

[10] Charte des jardins:

www.energie-environnement.ch/maison/jardin/charte-des-jardins/adhesion-individuelle

[11] Recueil systématique genevois: Loi sur la biodiversité, art 9, al. 1.

www.ge.ch/legislation/rsg/main.html

Schweizer Qualität – auch im Umgang mit der Biodiversität! | Qualité suisse – aussi pour la biodiversité!

Bundesamt für Statistik (2016): Omnibus-Erhebung 2015: Umweltqualität und Umweltverhalten

gfs.bern (2013): Studie Biodiversität 2013. Im Auftrag von Bundesamt für Umwelt BAFU, Schweizer Vogelschutz SVS/BirdLife Schweiz, Forum Biodiversität sowie Schweizerische Vogelwarte Sempach.
<http://www.gfsbern.ch/de-ch/Detail/biodiversitaet-2013>

World Economic Forum (2016): The global risks report 2016. 11th edition. <http://wef.ch/risks2016>

Die Schweiz als Treiberin der globalen Biodiversitätsgovernance | La Suisse dans la gouvernance globale de la biodiversité

Bundesrat (2010). Aussenpolitischer Bericht 2010. Bern: Bundesrat.

Holdgate, M. (1999). The green Web. London: Earthscan.

Ist der Naturschutz der Zukunft synthetisch? | La protection de la nature de demain sera-t-elle synthétique?

Piaggio Antoinette J., Segelbacher Gernot, Seddon Philip J., Alphey Luke, Bennett Elizabeth L., Carlson Robert H., Friedman Robert M., Kanavy Dona, Phelan Ryan, Redford Kent H., Rosales Marina, Slobodian Lydia, Wheeler Keith (2016): Is it time for synthetic biodiversity conservation? TREE 2184, in press.

Pilcher Helene (2016): Bring back the king. The new science of de-extinction. London: Bloomsbury, 304 Seiten.

Redford Kent H., Adams William, Mace Georgina M. (2013): Synthetic Biology and Conservation of Nature: Wicked Problems and Wicked Solutions. PLOS Biology 11/4.

Redford Kent H., Adams William, Carlson Rob, Mace Georgina M., Ceccarelli Bertina (2014): Synthetic biology and the conservation of biodiversity. Fauna & Flora International, Oryx 48/3, 330-336.