

## Bibliographie Clim-Expo

- Appenzeller, C., Bey I., Croci-Maspoli M., Führer J., Knutti R., Kull C. & Schär. C. (2011). Swiss climate change scenarios. Meteoswiss, Berne. 88p.  
**Données météosuisse**
- Appenzeller, C., Fischer E., Fuhrer J., Grosjean M., Hohmann R., Joos F., Raible C. & Ritz C. (2014). Toward quantitative scenarios of climate change impacts in Switzerland. C. C. Research, Université de Berne, Berne.
- Etude Aline 1970-2016
- Bettge, K., Segner H., Burki R., Schmidt-Posthaus H. & Wahli T. (2009). Proliferative kidney disease (PKD) of rainbow trout: temperature- and time-related changes of Tetracapsuloides bryosalmonae DNA in the kidney. *Parasitology*, 136. pp.615-625.  
**T 15° pour signes cliniques MRP**
- Geiser, F. (2002). PKD- la maladie proliférative des reins chez les truites. *Magazine de l'OVF*, 4. pp.5-17.  
**90% perte MRP**
- Gerster, S. & Haertel-Borer S. (2006). MRP La maladie rénale proliférative. FIBER, editor., Kastanienbaum. 6p.  
**Schéma MRP**
- Kennett, D.J., Breitenbach, S.F.M., Aquino, V.V., Asmerom, Y., Awe, J., Baldini, J.U.L., Bartlein, P., Culleton, B.J., Ebert, C., Jazwa, C., Macri, M.J., Marwan, N., Polyak, V., Prufer, K.M., Ridley, H.E., Sodemann, H., Winterhalder, B. & Haug, G.H. (2012). Development and disintegration of Maya political systems in response to climate change. *Science*, 338 (6108). pp. 788-791.  
**Maya**
- Köllner, P., Gross C., Schäppi B., Füssler J., Lerch J. & Nauser M. (2017). Risques et opportunités liées au climat. Une synthèse à l'échelle de la Suisse. OFEV, Berne. 154p. **Données météosuisse**
- MDLR (2012). Rapport Clim-arbres. Maison de la Rivière, HEPIA. 173p.
- Fischer, A.M. & Strassmann K.M. (2018). Scénarios climatiques pour la Suisse. Météosuisse, ETH Zürich, Centre for Climate system modeling, Université de Berne, Scnat.
- Croci-Maspoli, M., Scherrer S., Schlegel T. & Zubler E. (2013). Scénarios climatiques Suisse - un aperçu régional. Météosuisse, Berne. 36p.
- OcCC (2007). Les changements climatiques et la Suisse en 2050, impacts attendus sur l'environnement, la société et l'économie. O. c. s. I. c. climatiques and F. f. C. a. G. change, OcCC, Berne.
- OFEV (2017). Impulsions pour une adaptation de la Suisse aux changements climatiques. Conclusions de 31 projets pilotes sur l'adaptation aux changements climatiques. Info Environnement n°1703. 96p.
- Patrice Prunier. Support cours.
- Ribeiro. S, Moros. M, Ellegaard. M & Kuijpers, A. (2011). [Climate variability in West Greenland during the past 1500 years: evidence from a high-resolution marine palynological record from Disko Bay](#). *Boreas*, 41 (1). pp.1502-3885.  
**Vikings**

- Rubin, A., Rubin J.-F. & Wahli T. (2015). *Projet MRP – Vaud*. 56p.  
**MRP**
- Sciences, A. s. d. (2016). Coup de projecteur sur le climat suisse. Etat des lieux et perspectives. A. s. d. sciences, editor. Swiss academies reports, Berne.
- Sonechkin et al. ().  
**Schéma viking**
- Wittenberg, R. (2006). Espèces exotiques en Suisse. Inventaire des espèces exotiques et des menaces qu'elles représentent pour la diversité biologique et l'économie en Suisse. Office fédéral de l'environnement, Berne. Connaissance de l'environnement n°0629. 154p.  
**Espèces exotiques**

Exposition (2018). Flore alpine & changement climatique. Du 23 juin au 30 septembre 2018. Jardin alpin Flore-Alpe, Champex-Lac.

#### **Sites Internet:**

- Agridea, développement de l'agriculture et de l'espace urbain [en ligne] <https://www.agridea.ch> (consulté le 21 juin 2019).
- Bertrand Piccard, changer d'altitude, le site officiel [en ligne] <https://bertrandpiccard.com> (consulté le 21 juin 2019).
- Office fédéral de l'agriculture, OFAG [en ligne] <https://www.blw.admin.ch> (consulté le 21 juin 2019).
- Office fédéral de l'Environnement, Confédération suisse [en ligne] [www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch) (consulté le 21 juin 2019).
- Office fédéral de la météorologie et de climatologie MétéoSuisse [en ligne] <https://www.meteosuisse.admin.ch> (consulté le 21 juin 2019).
- Surging seas, mapping choices [en ligne] <https://choices.climatecentral.org> (consulté le 21 juin 2019).
- Institut fédéral de recherche sur la forêt, la neige et le paysage, WSL [en ligne] <https://www.wsl.ch> (consulté le 21 juin 2019).