



Pablo Servigne

Pablo Servigne, né en 1978 à Versailles, est un auteur et conférencier français. Il s'intéresse tout particulièrement aux questions de transition écologique, d'agroécologie, de collapsologie et de résilience collective.

Sommaire

Biographie

Idées et concepts

Collapsologie

Agriculture post-pétrole

Résiliances

Entraide et coopération

Critiques

Publications et interventions

Livres

Articles

Influences

Références

Annexes

Articles connexes

Liens externes

Biographie

Pablo Servigne est ingénieur agronome de Gembloux Agro-Bio Tech¹ (Belgique) et docteur en sciences^{2,3} de l'université libre de Bruxelles (ULB).

En 2008, il quitte le monde universitaire pour se consacrer au mouvement de la transition écologique et s'intéresse à l'agriculture urbaine, la permaculture et l'agroécologie. Entre 2010 et 2014, Pablo Servigne travaille à l'association d'éducation populaire⁴ Barricade à Liège⁵.

Depuis 2010, il écrit pour deux journaux belges *Imagine demain le monde* (écologie) et *Kairos* (antiproductivisme).

Pablo Servigne

Une illustration sous licence libre serait la bienvenue

Biographie

Naissance	<u>1978</u> <u>Versailles</u>
Nationalité	<u>Français</u>
Formation	<u>Université de Liège</u> <u>Université libre de Bruxelles</u> ^(en) <u>Gembloux Agro-Bio Tech</u> (ingénieur agronome) (jusqu'en 2002) <u>Université libre de Bruxelles</u> (doctorat en Belgique) (jusqu'en 2008)
Activités	<u>Écologue</u> , <u>chercheur</u> , <u>conférencier</u> , <u>agronome</u> , <u>écologiste</u>

Autres informations

Domaines	<u>Transition écologique</u> , <u>agroécologie</u> , <u>collapsologie</u> , <u>résilience collective</u>
Membre de	<u>Association Adrastia</u> ^(d) <u>Institut Momentum</u>
Influencé par	<u>Rob Hopkins</u>
Site web	<u>pabloservigne.com</u> (<u>https://pabloservigne.com</u>)

Œuvres principales

Comment tout peut s'effondrer ^(d)

Il a participé aux réflexions du GIRAF (Groupe interdisciplinaire de recherche en agroécologie du Fonds de la recherche scientifique). Depuis 2013, il est membre de l'Institut Momentum (Paris)⁶ et de 2015 à 2018, de l'association Adrastia⁷.

Aujourd'hui indépendant, il écrit des articles et des livres et donne des conférences et des formations⁸.

Idées et concepts

Collapsologie

Bien que le terme de *collapse* ait été initialement employé pour la première fois en 2006 avec le livre de Jared Diamond intitulé *Collapse* (2005). Pablo Servigne est le créateur, avec Raphaël Stevens, du concept de « collapsologie »⁹, avec la définition suivante :

« Exercice transdisciplinaire d'étude de l'effondrement de la civilisation industrielle et de ce qui pourrait lui succéder, en s'appuyant sur la raison, l'intuition et des travaux scientifiques reconnus¹⁰. »

Avec Raphaël Stevens, il a publié *Comment tout peut s'effondrer : petit manuel de collapsologie à l'usage des générations présentes* en 2015. Frédéric Joignot analyse l'ouvrage en ces termes :

« Après avoir compilé une impressionnante quantité de méta-analyses portant sur l'aggravation du réchauffement, l'épuisement des ressources énergétiques, alimentaires, forestières, halieutiques et métallifères, leur thèse est claire : les écosystèmes s'écroulent, la catastrophe a commencé pour l'humanité. Elle va s'accélérer. Et la « collapsologie » est la nouvelle science interdisciplinaire qui regroupe les études, faits, données, prospectives, scénarios qui le démontrent¹¹. »

Dans la postface du même ouvrage, l'ancien ministre Yves Cochet écrit :

« Y a-t-il matière plus importante que celle traitée dans ce livre ? Non. Y a-t-il matière plus négligée que celle-ci ? Non plus. »

Le concept de collapsologie et sa promotion par Pablo Servigne ont fait l'objet d'une séance du Tribunal pour les générations futures organisé par la magazine Usbek & Rica¹².

Agriculture post-pétrole

Sa formation de base l'agronomie et son intérêt pour l'effondrement¹³ l'ont amené à rédiger en 2012 une étude sur l'agriculture post-pétrole pour l'association Barricade¹⁴.

Il est invité par l'ancien eurodéputé Yves Cochet à rédiger un rapport pour le groupe des Verts/Alliance libre européenne au Parlement européen sur l'avenir de l'agriculture en Europe. Ce rapport qui évoque la possibilité d'un effondrement imminent des systèmes alimentaires industriels en Europe, a été présenté publiquement au Parlement européen de Bruxelles le 17 octobre 2013^{15,16}.

Résilience

Pablo Servigne a participé à un travail conceptuel sur la notion de résilience pour la transition écologique et l'effondrement¹⁷.

Avec Agnès Sinaï, Hugo Carton et Raphaël Stevens¹⁸, il propose quatre déclinaisons de la résilience : la résilience commune, la résilience globale, la résilience locale et la résilience intérieure. Cette dernière se renforce lorsqu'on a pris acte des catastrophes qui ont lieu, et lorsque l'on fait le deuil du monde tel qu'on le connaît (dans son fonctionnement, ses objectifs, etc.). Cela implique de passer au-delà de l'effarement, de la colère et de la tristesse, et de réaliser les possibilités nouvelles de renouer avec soi-même, au plus profond, et avec ses proches (amis, famille et/ou voisins), et envisager ainsi un vivre ensemble qui part de l'intime, vers le local, le régional, puis le planétaire, voire le cosmique.^[réf. nécessaire]

Entraide et coopération

Reprenant et actualisant les thèses de Pierre Kropotkine dans *L'Entraide, un facteur de l'évolution*, Pablo Servigne co-écrit avec Gauthier Chapelle *L'Entraide, l'autre loi de la jungle*¹⁹, un ouvrage qui attaque le mythe d'un monde construit sur le principe de la compétition, la concurrence et de la loi du plus fort (mythe du darwinisme social). Pour les auteurs, les relations entre espèces et entre membres d'une même espèce ne se réduisent pas uniquement à la compétition et à la prédation. Selon eux, la symbiose et la coopération sont des principes du vivant jouant un rôle clé dans l'évolution.

Les deux chercheurs citent de nombreux exemples de coopération dans la nature : des lionnes qui chassent ensemble, de manchots qui se rassemblent pour se protéger du froid, d'arbres qui redistribuent des nutriments aux plus faibles grâce à un champignon racinaire... Toutefois, Gauthier Chapelle et Pablo Servigne ne nient pas l'existence de la compétition qui est aussi indispensable pour poser des limites, un territoire ou lors de la reproduction.

Les deux montrent enfin que l'altruisme et l'entraide sont des éléments de cohésion sociale qui se développent spontanément chez les humains. Par exemple, les situations de catastrophes naturelles sont des événements générant des comportements d'entraide, d'auto-organisation et de calme.

Critiques

Pablo Servigne et la doctrine de la collapsologie qu'il défend ont fait l'objet de critiques diverses. La collapsologie serait « un discours fantaisiste qui tient plus du prophétisme que de la science. »

Ainsi, le philosophe Jacques Bouveresse dit :

« La collapsologie, c'est un terme qui m'exaspère. Quand vous forgez un mot avec la terminaison en -logie vous voulez donner l'impression qu'il s'agit de quelque chose de plus ou moins scientifique ; et, si j'ai bien compris, il y a des gens qui prétendent pratiquer ce genre de choses de façon scientifique. Je suis sceptique : bien qu'ils puissent s'appuyer au départ sur des données recueillies sérieusement, ces discours me paraissent davantage relever du prophétisme que de la science²⁰. »

Alternatives économiques estime également que Servigne est trop ignorant de l'état actuel de la recherche en sciences sociales et qu'il établit de nombreux parallèles discutables comme celui entre l'effondrement d'une société et la disparition d'un être vivant²¹.

Publications et interventions

Livres

- Ouvrage collectif sous la direction de Pablo Servigne et Raphaël Stevens : *Aux origines de la catastrophe : Pourquoi en sommes-nous arrivés là ?*, éditions Les liens qui libèrent, novembre 2020, (ISBN 979-1-0209-0834-6)
- Pablo Servigne (préf. Yves Cochet, postface Olivier De Schutter), *Nourrir l'Europe en temps de crise : vers des systèmes alimentaires résilients*, Nature et Progrès, 2014, 189 p. (ISBN 978-2-930386-52-2), réédité par les éditions Actes Sud, collection « Babel » en 2017 (ISBN 9782330086572).
- Pablo Servigne et Gauthier Chapelle, *L'entraide : l'autre loi de la jungle*, Paris, Les Liens qui libèrent, 2017, 224 p. (ISBN 979-10-209-0440-9), édition de poche en 2019 (ISBN 9791020907004).
- Pablo Servigne, Raphaël Stevens et Gauthier Chapelle, *Une autre fin du monde est possible : vivre l'effondrement (et pas seulement y survivre)*, Paris, Seuil, coll. « Anthropocène », 2018, 327 p. (ISBN 978-2-02-133258-2).
- Pablo Servigne et Raphaël Stevens (postface Yves Cochet), *Comment tout peut s'effondrer : petit manuel de collapsologie à l'usage des générations présentes*, Paris, Seuil, coll. « Anthropocène », 2015, 304 p. (ISBN 978-2-02-122331-6).
- Agnès Sinaï, Hugo Carton, Raphaël Stevens et Pablo Servigne, *Petit traité de résilience locale*, Paris, Éditions Charles Léopold Mayer, 2015, 110 p. (ISBN 978-2-84377-186-6).

Articles

- Outils de facilitation et techniques d'intelligence collective (<http://www.barricade.be/publications/analyses-etudes/outils-facilitation-techniques-intelligence-collective>), Barricade, 2011.
- « Vers une agriculture sans pétrole » (<http://www.institutmomentum.org/wp-content/uploads/2013/10/Vers-une-agriculture-sans-p%C3%A9trole.pdf>) sur *institutmomentum.org*, 2013.
- « Imaginer l'avenir des villes » (http://adrastia.org/wp-content/uploads/2017/05/2017_etude_imaginer-l-avenir-des-villes_0.pdf) sur *adrastia.org*, 2017 [PDF].

Influences

En référence à Pablo Servigne, un des personnages principaux de la bande dessinée humoristique *Petit guide pratique, ludique et illustré de l'effondrement*, de Yann Girard et Émile Bertier (Éditions Bandes détournées, 2019) est nommé « Pablo de Servigneth, prophète de l'apocalypse »²².

Références

1. Travail de fin d'études d'ingénieur agronome, orientation agronomie des régions tropicales et subtropicales (2001-2002) : « Éco-éthologie de la fourmi arboricole *Dolichoderus bidens* (L.) (*Hymenoptera* : *Dolichoderinae*) en Guyane française » (https://www.ecofog.gf/giec/doc_num.php?explnum_id=423) (Faculté universitaire des sciences agronomiques de Gembloux), 94 p.
2. Thèse de doctorat (2008-10-21) : « Étude expérimentale et comparative de la myrmécochorie : le cas des fourmis dispersatrices *Lasius niger* et *Myrmica rubra* » (<https://dipot.ulb.ac.be/dspace/bitstream/2013/210435/1/443e088c-7ae7-4119-a7ba-d1186c1f275b.txt>), résumé (<http://www.o.pentthesis.org/documents/Etude-et-comparative-de-la-275462.html>).
3. Voir sur *ulb.ac.be*. (<http://www.ulb.ac.be/sciences/use/theses.html>)
4. Appelée « éducation permanente » en Belgique.
5. Voir sur *barricade.be*. (<http://www.barricade.be/barricade/c-est-quoi>)
6. Voir sur *institutmomentum.org*. (<http://www.institutmomentum.org/author/pablo-servigne/>)

1. voir sur *adrasia.org*. (<http://adrasia.org/>)

8. Voir sur *lci.tf1.fr*. (<http://lci.tf1.fr/videos/la-matinale-lci/l-invite-de-la-matinale-pablo-servigne-8724355.html>)
9. Voir sur *liberation.fr*. (http://www.liberation.fr/debats/2015/06/11/collapsologie-nom-du-latin-colla-psus-tombe-d-un-seul-bloc_1327524)
10. (en) Jacques Igalens, « La collapsologie est-elle une science ? » (<https://theconversation.com/la-collapsologie-est-elle-une-science-87416>), sur *The Conversation* (consulté le 19 mai 2020)
11. Frédéric Joignot, « Être catastrophiste, c'est être lucide », *Le Monde*, 4 janvier 2018 (lire en ligne (https://www.lemonde.fr/idees/article/2018/01/04/etre-catastrophiste-c-est-etre-lucide_5237562_3232.html)).
12. « Les collapsologues sont-ils dangereux ? » (<https://tgf.usbeketrica.com/article/effondrement-collapsologie-servigne-tgf-usbek-proces>), sur *tgf.usbeketrica.com* (consulté le 28 décembre 2018).
13. Voir sur *franceculture.fr*. (<http://www.franceculture.fr/personne-pablo-servigne>)
14. Voir sur *barricade.be*. (<http://www.barricade.be/publications/analyses-etudes/une-agriculture-sans-petrole>)
15. « Nourrir l'Europe en temps de crise au Parlement européen » (<https://www.youtube.com/watch?v=LtMSSYkSZJ0>), 17 octobre 2013.
16. Édité chez Nature et Progrès Belgique en 2014.
17. Voir sur *internetactu.blog.lemonde.fr*. (<http://internetactu.blog.lemonde.fr/2015/10/17/faut-il-prendre-leffondrement-au-serieux/>)
18. Voir sur *developpementdurable.revues.org*. (<https://developpementdurable.revues.org/11071>)
19. Pablo Servigne, « L'entraide, l'autre loi de la jungle » (<http://www.editionslesliensquilibrent.fr/livre-L-Entraide-9791020904409-1-1-0-1.html>), sur *editionslesliensquilibrent.fr*, 11 octobre 2017 (ISBN 979-10-209-0440-9, consulté le 22 novembre 2018).
20. « Théorie de l'effondrement : la « collapsologie » est-elle juste une fantaisie sans fondement ? » (<https://www.franceculture.fr/ecologie-et-environnement/theorie-de-leffondrement-la-collapsologie-est-elle-juste-une-fantaisie-sans-fondement>), sur *France Culture*, 26 mars 2019 (consulté le 25 août 2019).
21. « Les théories de l'effondrement sont-elles solides ? » (<https://www.alternatives-economiques.fr/theories-de-leffondrement-solides/00087553>), *Alternatives Economiques*, 7 janvier 2019 (consulté le 25 août 2019).
22. sparkk, « L'équipe des Bandes Détournées de retour avec un nouveau projet, le Petit Guide de l'Effondrement | 9emeArt.fr » (<http://www.9emeart.fr/post/news/comics/l-equipe-des-bandes-detournees-de-retour-avec-un-nouveau-projet-le-petit-guide-de-l-effondrement-11033>), sur *www.9emeart.fr* (consulté le 15 janvier 2020)

Annexes


Articles connexes

- [Collapsologie](#)
- [Risques d'effondrements environnementaux et sociétaux](#)

Liens externes

- **Notices d'autorité** : Fichier d'autorité international virtuel (<http://viaf.org/viaf/85949236>) · International Standard Name Identifier (<http://isni.org/isni/00000000501207271>) .

Sur les autres projets Wikimedia :

 [Pablo Servigne](https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Pablo_Servigne?uselang=fr) (https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Pablo_Servigne?uselang=fr), sur Wikimedia Commons

 [Pablo Servigne](#), sur Wikiquote

[International Standard Name Identifier \(http://isni.org/isni/0000000091997371\)](http://isni.org/isni/0000000091997371)
[Bibliothèque nationale de France \(http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb159952915\)](http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb159952915)
(données (<http://data.bnf.fr/ark:/12148/cb159952915>)) ·

[Système universitaire de documentation \(http://www.idref.fr/132115824\)](http://www.idref.fr/132115824) ·

[Bibliothèque du Congrès \(http://id.loc.gov/authorities/n2017074897\)](http://id.loc.gov/authorities/n2017074897) ·

[Gemeinsame Normdatei \(http://d-nb.info/gnd/1065692080\)](http://d-nb.info/gnd/1065692080) ·

[WorldCat Id \(https://www.worldcat.org/identities/lccn-n2017074897\)](https://www.worldcat.org/identities/lccn-n2017074897) ·

[WorldCat \(http://www.worldcat.org/identities/lccn-n2017-074897\)](http://www.worldcat.org/identities/lccn-n2017-074897)

- Documentaire dans lequel intervient Pablo Servigne : [L'âge de l'anthropocène, des origines aux effondrements \(http://toxic.planet.free.fr/\)](http://toxic.planet.free.fr/)
- [Biographie, actualités et émissions \(https://www.franceculture.fr/personne-pablo-servigne\)](https://www.franceculture.fr/personne-pablo-servigne), France Culture
- [Biographie et actualités \(https://www.franceinter.fr/personnes/pablo-servigne\)](https://www.franceinter.fr/personnes/pablo-servigne), France Inter
- [Site officiel \(https://pabloservigne.com\)](https://pabloservigne.com)

Ce document provient de « https://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Pablo_Servigne&oldid=179960581 ».

La dernière modification de cette page a été faite le 16 février 2021 à 07:06.

Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les conditions d'utilisation pour plus de détails, ainsi que les crédits graphiques. En cas de réutilisation des textes de cette page, voyez comment citer les auteurs et mentionner la licence.

Wikipedia® est une marque déposée de la Wikimedia Foundation, Inc., organisation de bienfaisance régie par le paragraphe 501(c)(3) du code fiscal des États-Unis.