

# Catherine Aubertin

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/492933/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

29

papers

110

citations

1478505

6

h-index

1372567

10

g-index

31

all docs

31

docs citations

31

times ranked

142

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	COMUNIDADES TRADICIONAIS TECENDO O DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL: TRÂS EXPERIÃNCIAS DE INTERAÃ§ÃES ENTRE SOCIOBIODIVERSIDADE, MERCADOS, POLÃTICAS PÃŠBLICAS E AÃ‡ÃO COLETIVA. <i>Geo UERj</i> .o 2022,, e64997.	0	
2	DÃ©crypter le thÃ¢tre de lâ€™absurde ne suffit plus: retrouver le chemin de la dissidence. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2021, 29, 260-261.	0.4	0
3	Le sous-sol, un nouvel enjeu environnemental. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2021, 29, S1-S1.	0.4	1
4	Le GIEC redescend sur terre!. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2019, 27, 265-266.	0.4	0
5	Compenser plutÃ´t que reconquÃ©rir. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2018, 26, 127-128.	0.4	0
6	Quassia âœœbiopiracyâœ case and the Nagoya Protocol: A researcher's perspective. <i>Journal of Ethnopharmacology</i> , 2017, 206, 290-297.	4.1	16
7	La contribution du BrÃ©sil Ã la COP21: lâ€™agrobusiness du futur. <i>BrÃ©sil(s)</i> , 2017,,.	0.1	4
8	Politiques de dÃ©veloppement durable en Guyane: souverainetÃ© sur les ressources forestiÃ“res. <i>Territoire En Mouvement</i> , 2017,,.	0.1	5
9	On the margins of soy farms: traditional populations and selective environmental policies in the Brazilian Cerrado. <i>Journal of Peasant Studies</i> , 2016, 43, 494-516.	4.5	30
10	Les Conventions climat et biodiversitÃ©: une nouvelle gÃ©opolitique des rapports de force. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2016, 24, 317-318.	0.4	2
11	Deforestation control policies in Brazil: sovereignty versus the market. <i>Forests Trees and Livelihoods</i> , 2015, 24, 147-162.	1.2	6
12	Introduction. Les enjeux de la confÃ©rence de Paris. Penser autrement la question climatique. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2015, 23, S3-S5.	0.4	7
13	Revisiter notre projet Ã©ditorial. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2015, 23, 1-2.	0.4	2
14	Chapitre 4. Lâ€™art de la diplomatie en temps de crise. , 2015,, 117-136.		0
15	ConnaÃ®tre? Agir? Interagir?. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2015, 23, 95-96.	0.4	0
16	Loi BiodiversitÃ© et choix de sociÃ©tÃ©. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2015, 23, 215-216.	0.4	0
17	NSSsâ€™invite aux dÃ©bats de la confÃ©rence de Paris sur les changements climatiques. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2014, 22, 1-2.	0.4	1
18	Recherches participatives, recherches citoyennesâ€! une clarification nÃ©cessaire. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2013, 21, 1-2.	0.4	6

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	L'invention du biome Cerrado. <i>Confins</i> , 2013, , .	0.1	7
20	Repenser le dÃ©veloppement du monde: le BrÃ©sil se met en scÃªne Ã Rio +20. <i>Mouvements</i> , 2012, nÃ° 70, 43-583		7
21	L'Ã©conomie verte, avatar du dÃ©veloppement durable. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2012, 20, 1-2.	0.4	1
22	&lt;b&gt; Repensar o desenvolvimento mundial: o Brasil se coloca em cena na Rio+20 &lt;/b&gt; - doi: 10.5102/rdi.v9i3.1905. <i>Brazilian Journal of International Law</i> , 2012, 9, .	0.1	0
23	â€œ Approche Ã©conomique de la biodiversitÃ© et des services liÃ©s aux Ã©cosystÃmes. Contribution Ã la dÃ©cision publique â€¢ <i>Natures Sciences Societes</i> , 2009, 17, 435-438.	0.4	2
24	L'aprÃ¨s-Kyoto: une redistribution des cartes. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2007, 15, 355-356.	0.4	0
25	La dÃ©marche qualitÃ©: normalisation des procÃ©dures de recherche et/ou amÃ©lioration des rapports humains?. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2004, 12, 83-84.	0.4	0
26	Dossier InterdisciplinaritÃ© L'interdisciplinaritÃ© victime de la rÃ©forme institutionnelle de l'IRD. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2004, 12, 184-185.	0.4	1
27	Les « produits forestiers non-ligneux » , outil de la rhÃ©torique du dÃ©veloppement durable. <i>Natures Sciences Societes</i> , 2002, 10, 39-46.	0.4	3
28	Intellectual property rights in favour of biodiversity, a most debated implementation. <i>Natures Sciences Societes</i> , 1998, 6, 7-16.	0.4	4
29	Les « rÃ©serves extractivistes » : un nouveau modÃ¨le pour l'Amazonie ?. <i>Natures Sciences Societes</i> , 1995, 3, 102-115.	0.4	3