

swissuniversities

Effingerstrasse 15, Case Postale
3001 Berne
www.swissuniversities.ch

RECHERCHE ET EXPÉRIMENTATION ANIMALE EN SUISSE: CHIFFRES-CLÉS

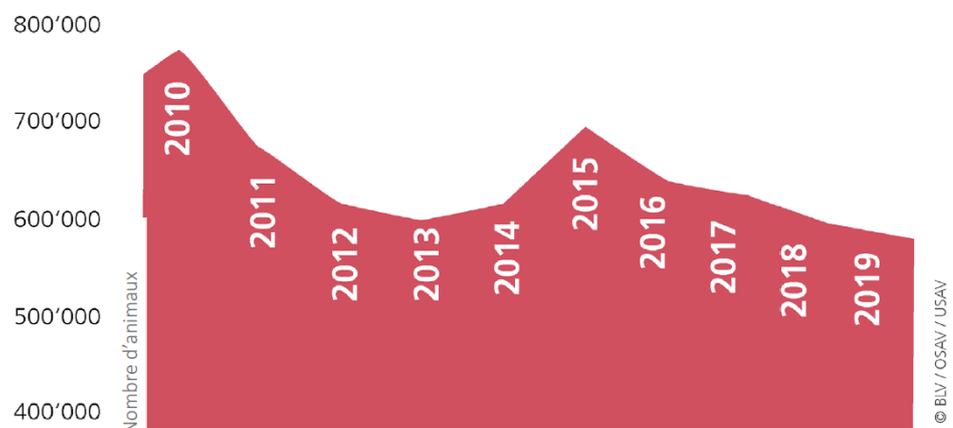
En bref

Les animaux dans la recherche en Suisse:

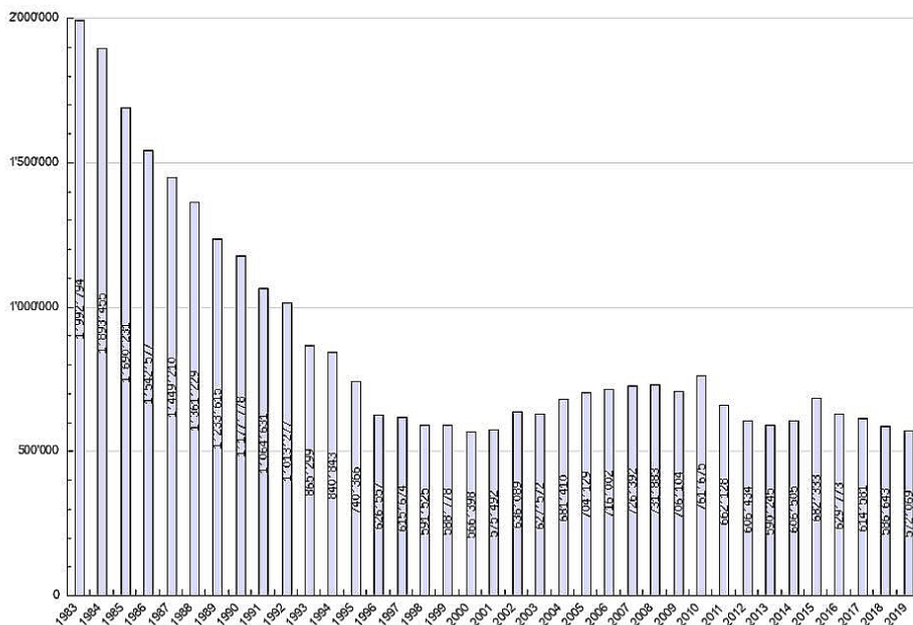
- Les animaux dans la recherche en Suisse représentent environ 600'000 animaux par an depuis 2012.
- En 2019, ce nombre était de 572'069. Environ 80% de tous les animaux sont des rongeurs de laboratoire (principalement des souris et des rats).
- En 2019, plus de la moitié (58,2%) de tous les animaux d'expérimentation en Suisse sont hébergés par des universités (y compris les EPF et les hôpitaux)
- Degrés de gravité (chiffres de 2019):
 - Aucune et contrainte légère (degrés de gravité 0 et 1): 69,1%
 - Contrainte moyenne (degré de gravité 2): 27,6%
 - Contrainte sévère (degré de gravité 3): 3,2%

Nombre d'animaux dans la recherche

Le nombre total d'animaux utilisés à des fins expérimentales en 2019 a légèrement diminué - comme au cours des trois années précédentes. La diminution du nombre est principalement due au fait que moins de souris et de poissons ont été utilisés par rapport à l'année précédente.



Développement depuis 1983



Source: BLV/OSAV/USAV

Nombre d'animaux dans la recherche par espèces

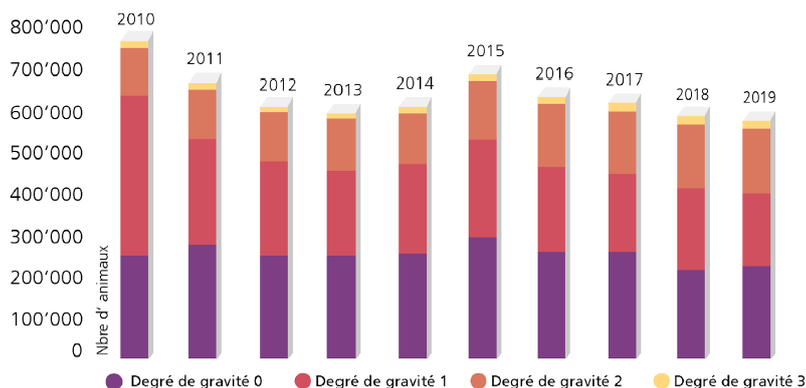
La grande majorité (79%) des animaux de laboratoire sont des rongeurs.

Espèces	%
Rongeurs	79,3%
Non-mammifères (oiseaux, poissons, invertébrés...)	15,9%
Bétail (bovins, porcs (y compris mini-porcs), moutons, ...)	3,7%
Mammifères divers (souris épineuses, hérissons, ...)	0,4%
Lapins, chiens, chats, primates	0,7%

Source : OSAV - <https://www.tv-statistik.ch/fr/statistiques-dynamiques/>
 Période: 2019, pris en compte: Universités, EPF, hôpitaux, Confédération & cantons, industrie, autre.

Nombre d'animaux dans la recherche par degrés de gravité

L'évolution des degrés de gravité est restée relativement stable depuis 2010. L'augmentation de 2015 est principalement due à des études comportementales sur de grands troupeaux et à des projets de conservation des espèces.



© BLV / OSAV / USAV

Degrés de gravité par espèce

Espèces	DG 0	DG 1	DG 2	DG 3
Rongeurs	29,62%	32,47%	34,15%	3,76%
Non-mammifères (oiseaux, poissons, invertébrés...)	73,78%	22,06%	2,85%	1,31%
Bétail (bovins, porcs (y compris mini-porcs), moutons, ...)	82,14%	16,84%	0,96%	0,06%
Mammifères divers (souris épineuses, hérissons, ...)	61,7%	38,22%	0,08%	0,00%
Lapins, chiens, chats, primates	76,05%	13,31%	10,38%	0,26%
Total	39,03%	30,13%	27,64%	3,20%

Source : OSAV - <https://www.tv-statistik.ch/fr/statistiques-dynamiques/>

Période: 2019, pris en compte: Universités, EPF, hôpitaux, Confédération, cantons, industrie, autre.

Où se déroulent les expériences ?

Les universités suisses (y compris les EPF et les hôpitaux) accueillent proportionnellement un peu plus de la moitié (58,2%) de tous les animaux d'expérimentation en Suisse.

Institutions suisses	Nombre d'animaux d'expérimentation (année 2019)	%
Universités, EPF, hôpitaux	332'792	58,2
Confédération, Cantons	22'448	3,9
Industrie	156'563	27,4
Autres	60'266	10,5
Total	572'069	100

Source : OSAV - <https://www.tv-statistik.ch/fr/statistiques-dynamiques/>