

## Quelques chiffres pour les 28 Etats membres de l'Union européenne

**Tableau 1 : Nombre d'animaux utilisés à des fins scientifiques en 2017  
(ou dernière année à laquelle les données ont été transmises)**

Données 2017 (sauf indication contraire)	Nb total d'animaux utilisés (au sens de la Directive)	%
Allemagne	2 068 813	20,1%
Grande-Bretagne (2016)	2 022 683	19,6%
Irlande du Nord	20 058	0,2%
<b>France</b>	<b>1 914 174</b>	<b>18,6%</b>
Espagne	802 976	7,8%
Italie	580 073	5,6%
Belgique	543 094	5,3%
Pays-Bas (2016)	403 370	3,9%
Suède (2016)	350 664	3,4%
Autriche	264 071	2,6%
Irlande	242 302	2,4%
Danemark	238 537	2,3%
Rép tchèque	230 772	2,2%
Hongrie (2016)	170 075	1,7%
Pologne	155 794	1,5%
Finlande	102 575	1,0%
Grèce	48 074	0,5%
Croatie	28 534	0,3%
Luxembourg	25 841	0,3%
Portugal (2014)	25 606	0,2%
Slovaquie	15 612	0,2%
Roumanie	14 642	0,1%
Bulgarie	8 686	0,1%
Lettonie	5 289	0,1%
Slovénie	5 142	0,0%
Estonie (2016)	3 726	0,0%
Lituanie	2 766	0,0%
Chypre (2014)	640	0,0%
Malte	-	0,0%
<b>TOTAL</b>	<b>10 294 589</b>	

*Nota : tableau établi fin août 2019*

**Tableau 2 : Nombre de procédures « sévères » et pourcentage par rapport au total des procédures**

<b>Données 2017 (sauf indication contraire)</b>	<b>Nb de procédures sévères</b>	<b>%</b>
Allemagne	115 107	5,6%
Grande-Bretagne (2016)	114 052	5,6%
Irlande du Nord	403	2,0%
<b>France</b>	<b>326 444</b>	<b>17,1%</b>
Espagne	65 898	8,2%
Italie	89 936	15,5%
Belgique	84 762	15,6%
Pays-Bas (2016)	13 334	3,3%
Suède (2016)	29 577	8,4%
Autriche	21 380	8,1%
Irlande	70 596	29,1%
Danemark	1 762	0,7%
Rép tchèque	nd	
Hongrie (2016)	13 931	8,2%
Pologne	51 279	32,9%
Finlande	8 739	8,5%
Grèce	5 798	12,1%
Croatie	5 598	19,6%
Luxembourg	171	0,7%
Portugal (2014)	742	2,9%
Slovaquie	354	2,3%
Roumanie	1 377	9,5%
Bulgarie	nd	
Lettonie	166	3,1%
Slovénie	nd	
Estonie (2016)	403	23,3%
Lituanie	-	0,0%
Chypre (2014)	-	0,0%
Malte		

*nd : non disponible*

**Tableau 3 : Nombre de primates non humains (PNH) utilisés et pourcentage d'utilisations pour chaque Etat membre par rapport au total des utilisations dans les 28 Etats membres**

<b>Données 2017 (sauf indication contraire)</b>	<b>Nb PNH utilisés</b>	<b>%</b>
Allemagne	3 472	28,8%
Grande-Bretagne (2016)	3 569	29,6%
Irlande du Nord	-	
<b>France</b>	<b>3 746</b>	<b>31,1%</b>
Espagne	451	3,7%
Italie	587	4,9%
Belgique	44	0,4%
Pays-Bas (2016)	120	1,0%
Suède (2016)	38	0,3%
Autriche		
Irlande		
Danemark		
Rép tchèque		
Hongrie (2016)		
Pologne	17	0,1%
Finlande		
Grèce	1	0,0%
Croatie		
Luxembourg		
Portugal (2014)		
Slovaquie		
Roumanie		
Bulgarie		
Lettonie		
Slovénie		
Estonie (2016)		
Lituanie		
Chypre (2014)		
Malte		
<b>TOTAL</b>	<b>12 045</b>	

**Tableau 4 : Répartition des animaux utilisés en fonction des différentes finalités dans les 7 premiers Etats membres utilisateurs (2017 ou dernière année à laquelle les données ont été transmises)**

	Nombre	%
<b>France</b>		
recherche fondamentale	731 041	38,2%
recherche appliquée	479 372	25,0%
toxicologique ou réglementaire	574 030	30,0%
formation, enseignement	35 512	1,9%
autres	94 219	4,9%
<b>Royaume Uni (2016)</b>		
recherche fondamentale	1 133 889	55,6%
recherche appliquée	344 357	16,9%
toxicologique ou réglementaire	531 824	26,1%
formation, enseignement	1 438	0,1%
autres	28 311	1,4%
<b>Allemagne</b>		
recherche fondamentale	1 039 225	50,2%
recherche appliquée	304 599	14,7%
toxicologique ou réglementaire	556 946	26,9%
formation, enseignement	53 121	2,6%
autres	114 922	5,6%
<b>Italie</b>		
recherche fondamentale	194 642	33,6%
recherche appliquée	153 613	26,5%
toxicologique ou réglementaire	225 985	39,0%
formation, enseignement	1 598	0,3%
autres	4 235	0,7%
<b>Espagne</b>		
recherche fondamentale	329 493	41,0%
recherche appliquée	281 804	35,1%
toxicologique ou réglementaire	120 273	15,0%
formation, enseignement	11 785	1,5%
autres	59 621	7,4%
<b>Belgique</b>		
recherche fondamentale	272 795	50,2%
recherche appliquée	117 278	21,6%
toxicologique ou réglementaire	141 853	26,1%
formation, enseignement	8 051	1,5%
autres	3 117	0,6%
<b>Pays-Bas (2016)</b>		
recherche fondamentale	131 599	32,6%
recherche appliquée	107 748	26,7%
toxicologique ou réglementaire	142 733	35,4%
formation, enseignement	14 714	3,6%
autres	6 576	1,6%