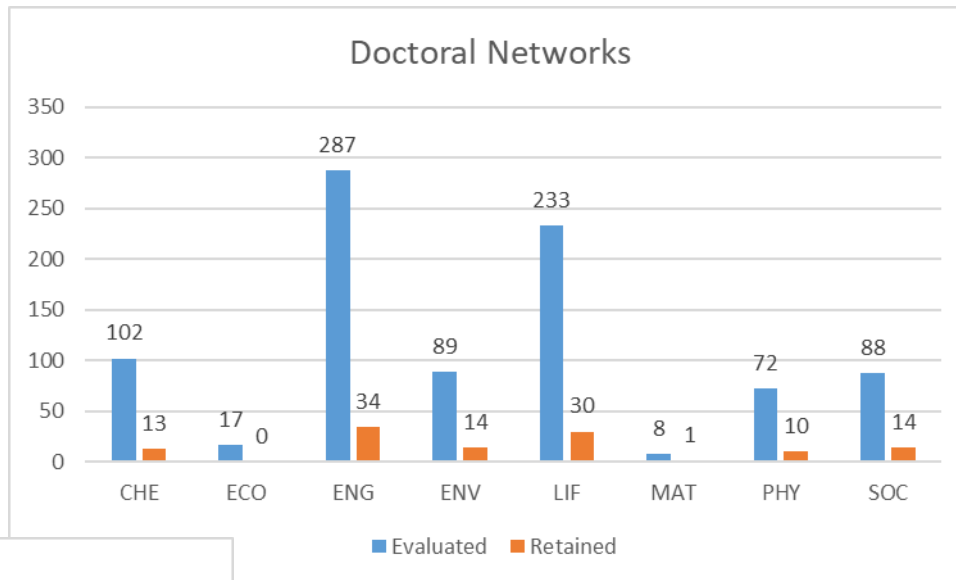




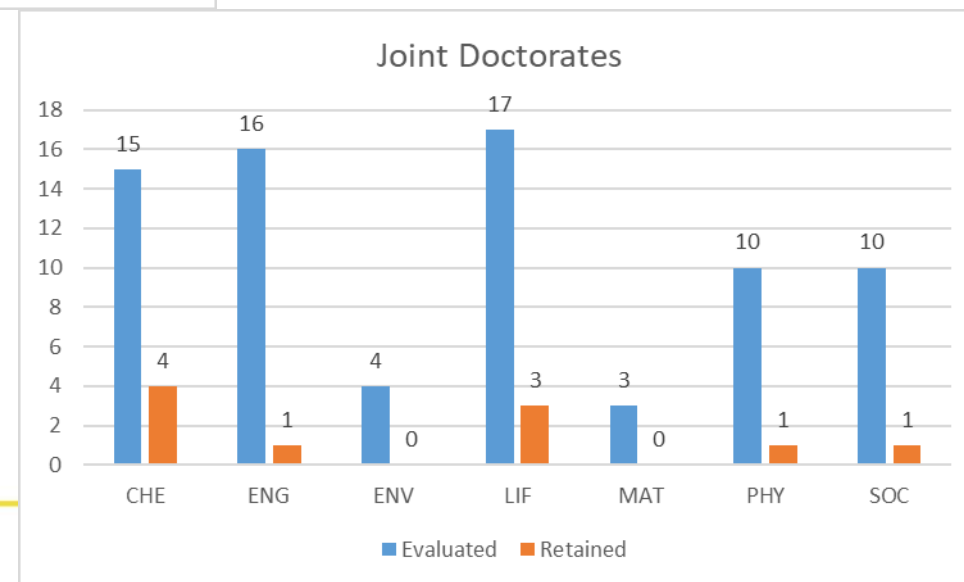
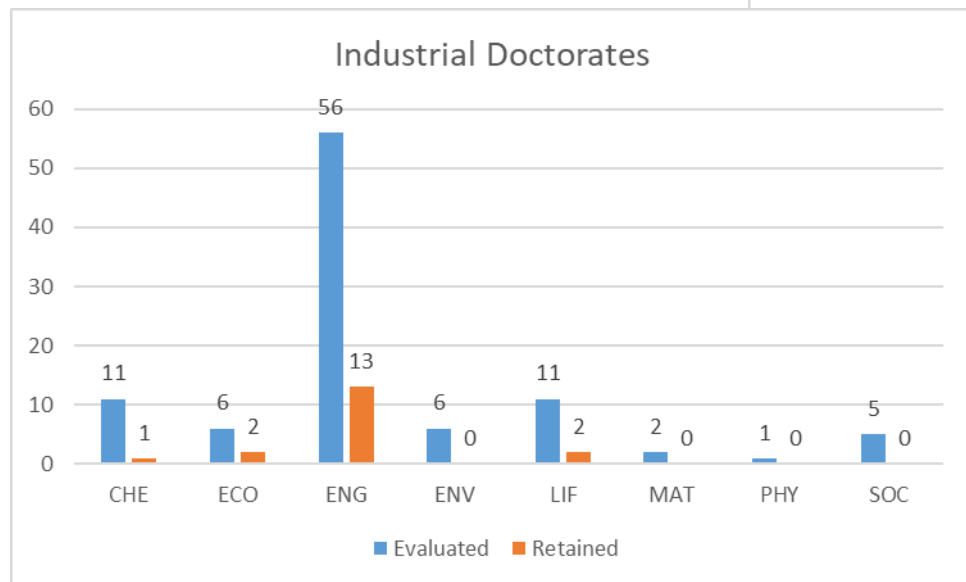
MSCA Doctoral Networks : statistiques de l'appel 2021

PCN MSCA

DN-2021 : propositions évaluées/retenues par panel par type d'action

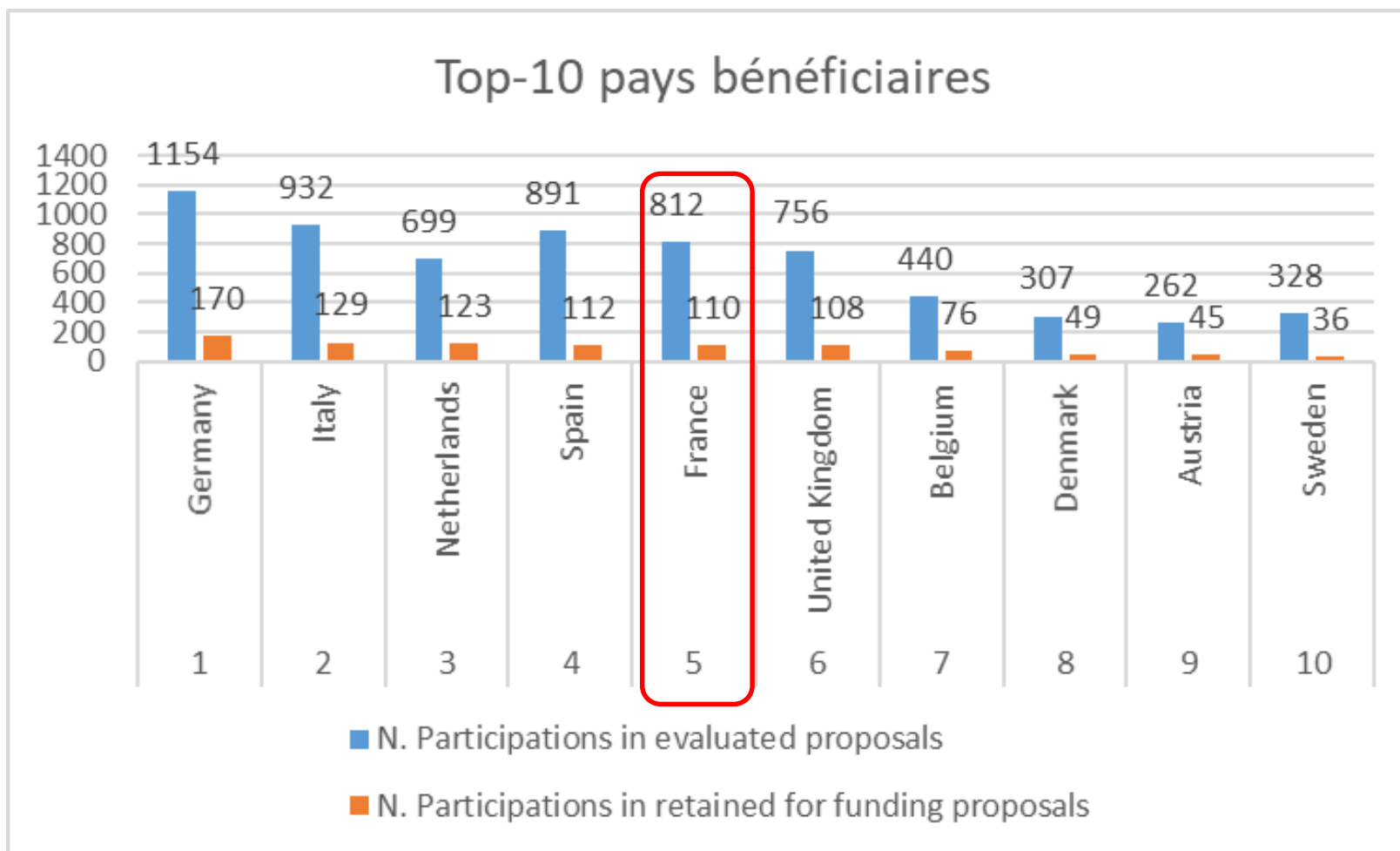


144 propositions financées sur 1071 évaluées





Top 10 pays bénéficiaires



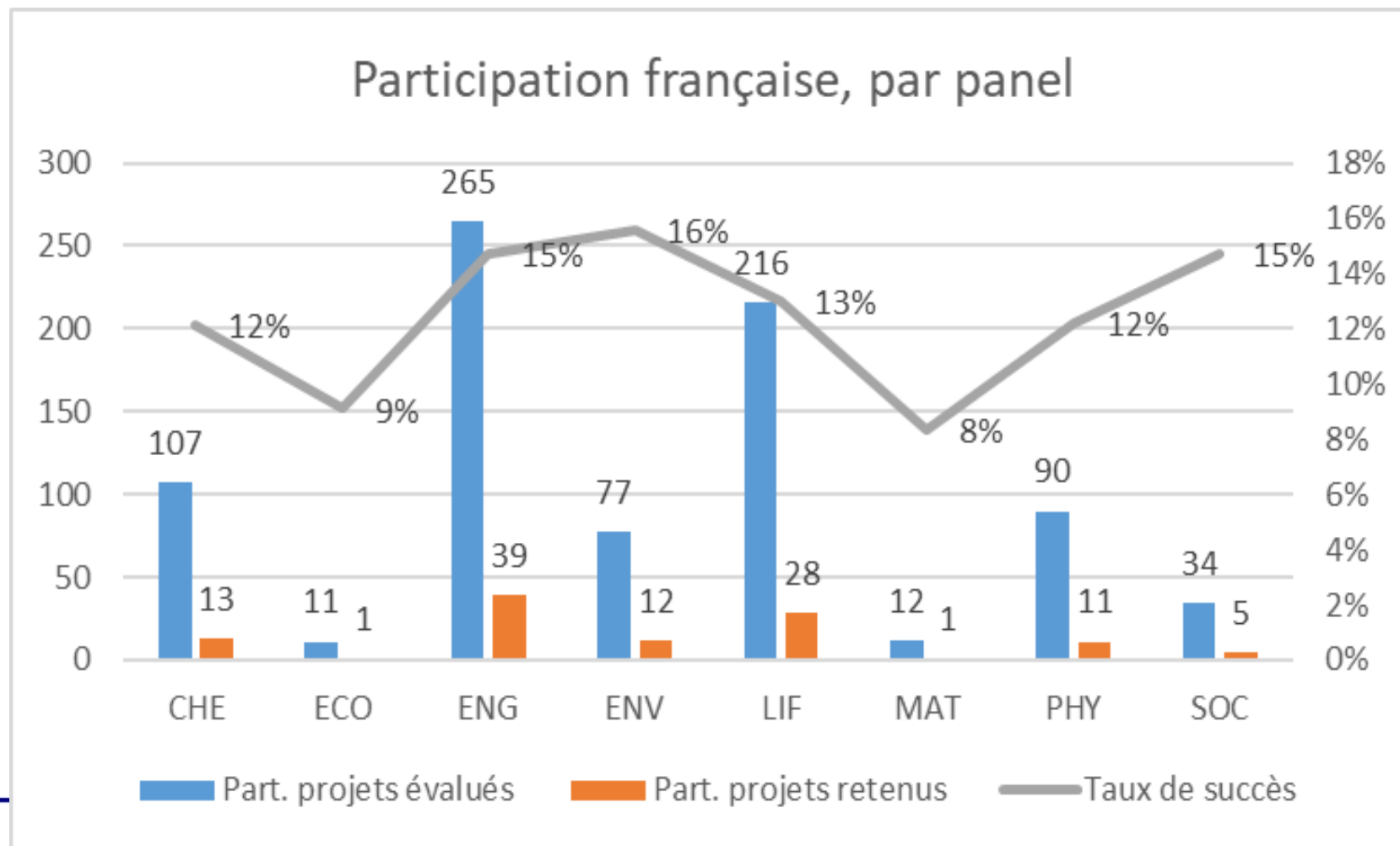
* En nombre de participations aux propositions financées

Top 10 pays bénéficiaires

Position	Country	N. Participations à des propositions évaluées	Dont coordination	N. Participations à des propositions retenues	Dont Coordination	Taux de succès participatio n	Tx de succès coordinatio n
1	Germany	1154	112	170	13	14,73 %	12%
2	Italy	932	135	129	20	13,84 %	15%
3	Netherlands	699	97	123	17	17,60 %	18%
4	Spain	891	155	112	21	12,57 %	14%
5	France	812	87	110	7	13,55 %	8%
6	United Kingdom	756	110	108	19	14,29 %	17%
7	Belgium	440	74	76	16	17,27 %	22%
8	Denmark	307	40	49	11	15,96 %	28%
9	Austria	262	24	45	2	17,18 %	8%
10	Sweden	328	32	36	2	10,98 %	6%

Résultats français, en participation

Panel	Taux de succès global	Taux de succès français
CHE	14,06%	12%
ECO	8,70%	9%
ENG	13,37%	15%
ENV	14,14%	16%
LIF	13,41%	13%
MAT	7,69%	8%
PHY	13,25%	12%
SOC	14,29%	15%

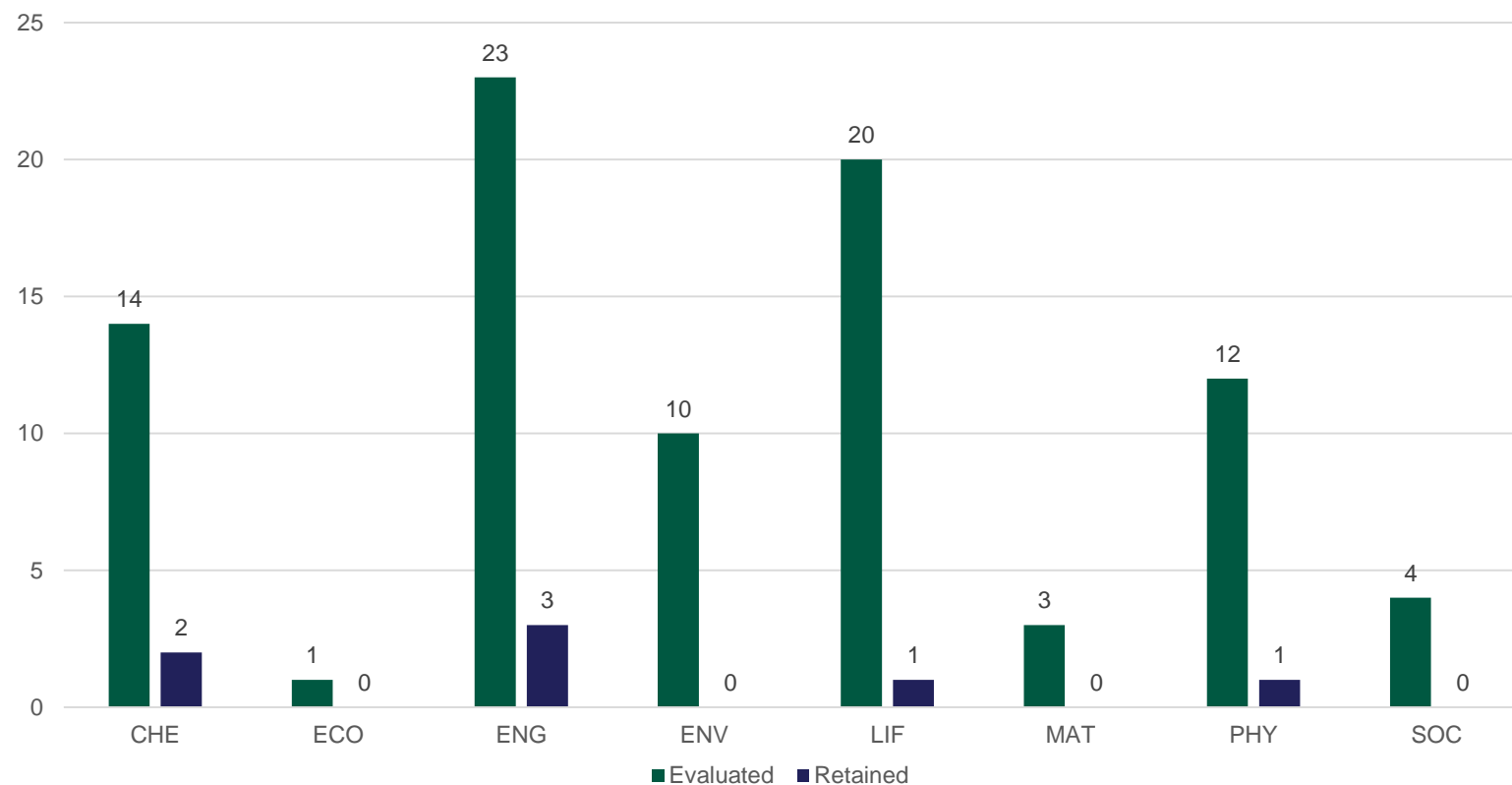


Résultats français, en coordination

7 propositions
retenues sur 87
évaluées à l'appel
2021

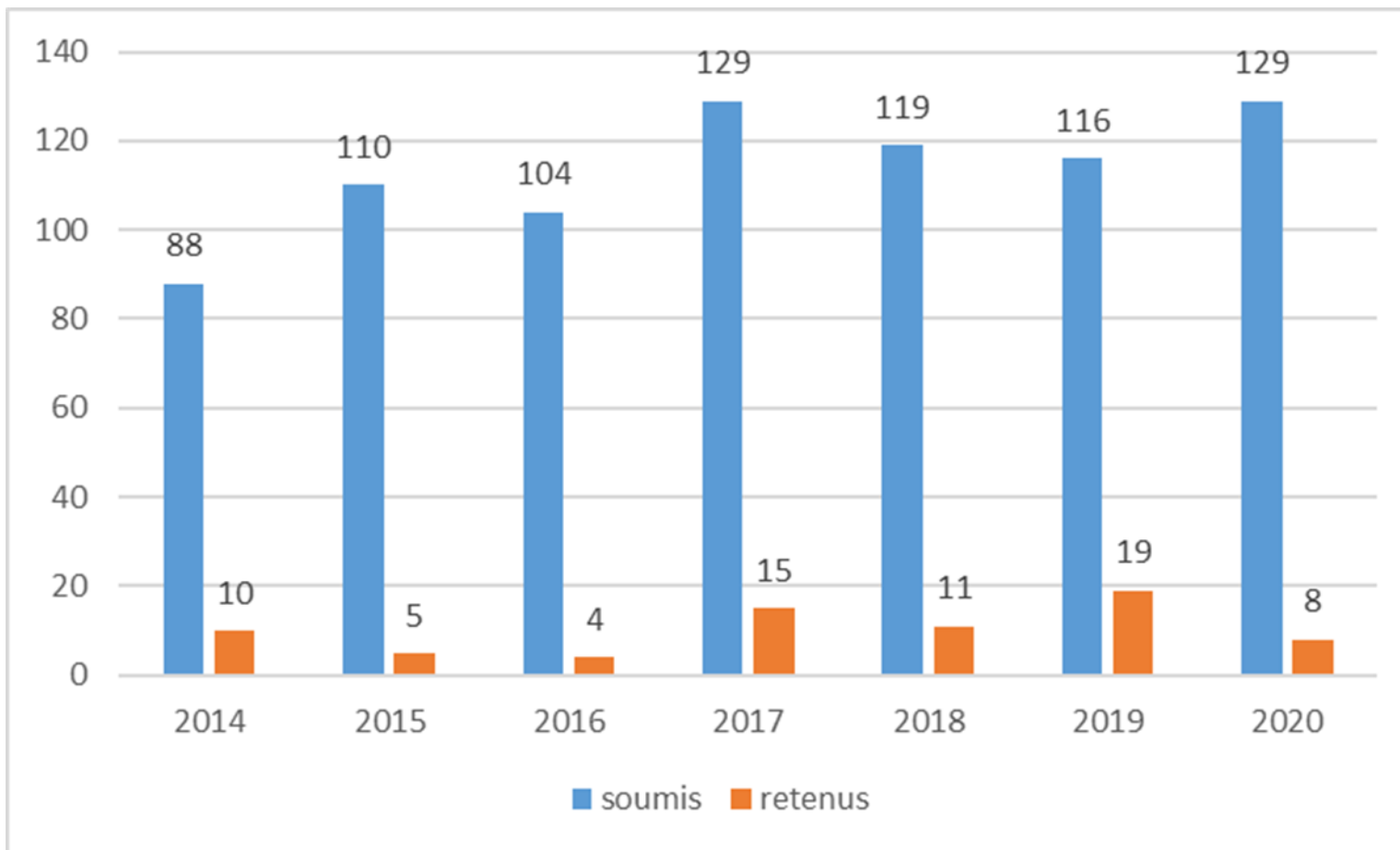
7 propositions
retenues sur
129 évaluées à
l'appel 2020

Coordinations françaises, DN-2021





ITN : coordination françaises dans H2020



DN-2021 : lauréats coordinateurs français

Panel	Type d'Action	Acronym	Titre	Etablissement coordinateur
CHE	DN	ISOBIOTICS	Isotopic Labeling of Biotherapeutics	COMMISSARIAT A L ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES
CHE	DN	MultiSMART	Multi-component Soft Materials Advanced Research Training Network	UNIVERSITE DE BORDEAUX
ENG	DN-ID	GENIUS	Glide-symmetric mEtamaterials for iNnovative radlo-frequency commUnication and Sensing (GENIUS)	SORBONNE UNIVERSITE
ENG	DN	USES2	USES of novel Ultrasonic and Seismic Embedded Sensors for the non-destructive evaluation and structural health monitoring of critical infrastructure and human-built objects	UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL
ENG	DN-ID	CESAREF	Concerted European action on Sustainable Applications of REFractories	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS
LIF	DN	Melomanes	Combination therapy for the treatment of metastatic melanoma using magnetic nanoparticles	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS
PHY	DN	EUSpecLab	European Spectroscopy Laboratory to model the materials of the future	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS