

AG SFR MathStic

11 décembre 2023

Dépenses éligibles à la SFR

- Soutiens aux colloques
- Doctorant : jury de thèse, mission,...
- Achat de matériels : informatique, livres, ...
- Prolongation de post-doc pour les projets étoile montante.

Bilan des appels à projets

- **Colloque** : aucune pour 2024 (7 en 2023)
- **MIR= Mobilité Internationale**
 - ▶ MIR 2 2023 : 1 LARIS / 1 LAREMA (100% réussite)
 - ▶ MIR 1 2024 : 1 LERIA / 3 LAREMA (100% réussite)
- **Étoile montante** : 2 lauréats (3 sur l'université) :
 - ▶ Nicolas Gutowski LERIA
 - ▶ Alessandra Occelli LAREMA
- **Bourse de thèse**
 - ▶ 10 demandes dont 8 éligibles en 2022.
 - ▶ 5 demandes en 2023
 - ▶ Tendance aux préfléchages : Tandem (1,5), CPJ, Connect talent,...

Bilan des activités scientifiques :

- ① Branching Process and applications, 22-26 mai Angers
- ② Birational geometry and regulous function, Juin au Croisic
- ③ Congrès "HEAT" Process and hest kernels with symmetries, juin Angers
- ④ Workshop on Interval Methods, juillet à angers
- ⑤ Masterclass décembre
- ⑥ Rencontre avec la SFR confluence : "math&info et droit"

Journée rencontre entreprise

4 entreprises participantes :

- 1 Cross data
- 2 Kara technology
- 3 Parker Meggitt (visite)
- 4 Manitou (visite ?)

RECETTES	DEPENSES	OBJET
14 103,00 €		Dotation 2023 part FG
847,00 €		Changement de masse au 16/11/2023
14 950,00 €		TOTAL FG
	2 588,42 €	Salaire post doc
	720,00 €	Réception - blocage de fond 2022
	500,00 €	Workshop interval Methods, 11-13 Juillet , Angers
	2 000,00 €	Birational geometry and regulous function, 5-9 juin Le Croisic
	2 000,00 €	Branching Process and applications, 22-26 mai 2023 Angers
	1 000,00 €	Congrès "HEAT" Process and hest kernels with symmetries, Angers 26-30 Juin
	1 015,01 €	Déplacement doctorant
	375,70 €	Déplacement mission
	900,00 €	Mission doctorant
	499,29 €	Journée entreprises - 5 octobre 2023
	2 000,00 €	Masterclass - du 19 au 21 décembre 2023
	493,35 €	AG SFR - Cocktail 11 décembre 2023
	400,00 €	Livres (dépenses prévisionnelles non incluses dans le solde restant à dépenser)
	14 491,77 €	
858,23 €		SOLDE RESTANT A DEPENSER en FG

ANR 2023 – Résultats

Phase 1 - 71 soumissions
dont 5 projets avec 2 laboratoires angevins

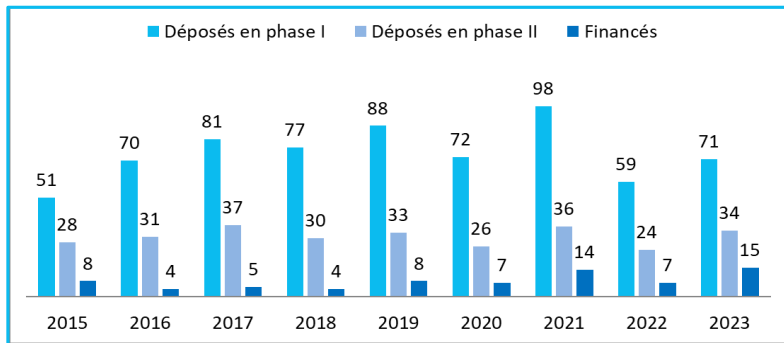
Financés => 15 soumissions
dont 2 projets avec 2 laboratoires angevins
(6 PRCI en attente)

- ▶ 10 JCJC => 3 en phase II => 2 Financés
- ▶ 51 PRC => 25 en phase II => 13 Financés (5 en coordination et 8 en partenariat)
- ▶ 1 PRCE => 0
- ▶ 6 PRCI (2 en coord. et 4 en part.) => en attente de résultats (sept-nov.)
- ▶ 3 PRME => 0

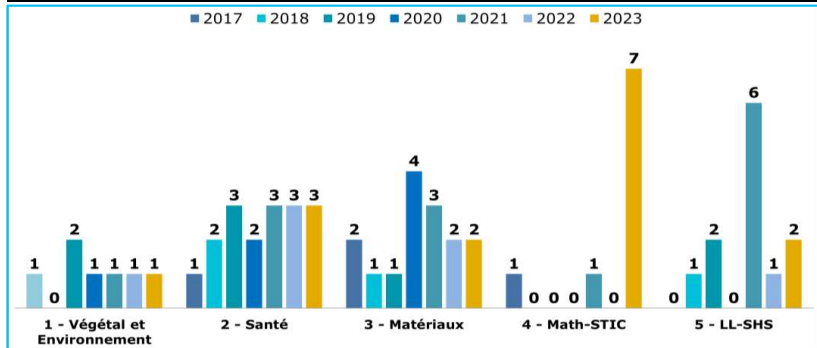
Gestion
financière

11 CNRS => 0
10 INRAE => 1
3 INSERM => 1
47 UA => 13

ANR 2015 - 2023



ANR 2017 – 2023 : Financés par pôle



ANR 2023 : Phase I, II et financés par instrument de financement

Pôle	JCJC			PRC			PRCI
	I	II	F	I	II	F	II
1 - Végétal & Environnement	3	2	1	8	2		4
2 - Santé	1			13	4	3	
3 - Matériaux	2			13	8	2	1
4 - MATH STIC	2	1	1	12	7	6	1
5 - LL SHS	2			5	4	2	
TOTAL	10	3	2	51	25	13	6

ANR 2024 – Récapitulatif Phase I

Phase 1 - 67 soumissions

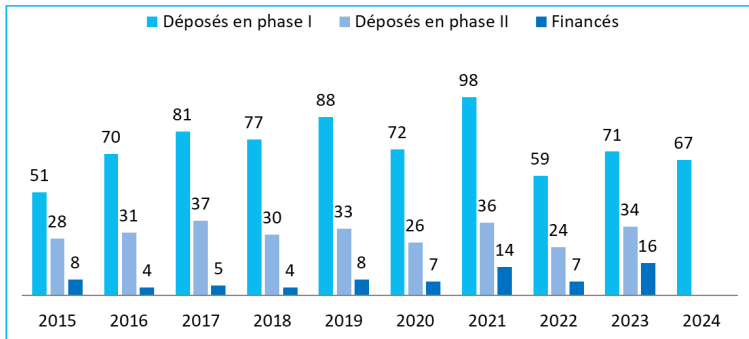
dont 5 projets avec 2 laboratoires angevins

- ▶ 6 JCJC
- ▶ 56 PRC (22 en coordination et 34 en partenariat)
- ▶ 1 PRCE (1 en coordination)
- ▶ 2 PRCI (2 en partenariat)
- ▶ 2 PRME

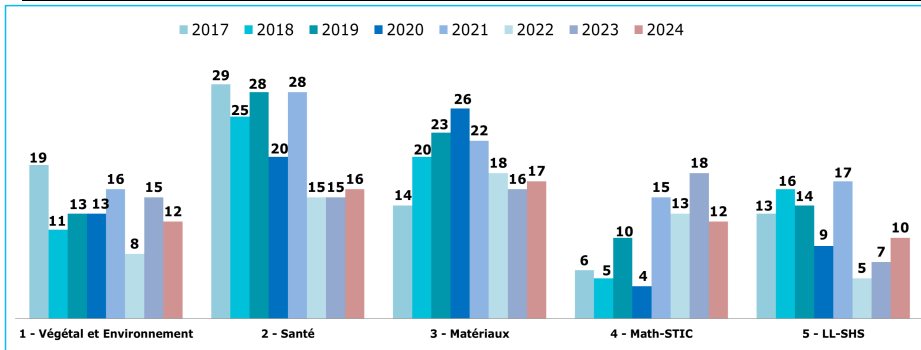
Gestion
financière

10 CNRS
8 INRAE
3 INSERM
46 UA

ANR 2015 - 2024



ANR 2017 – 2024 : Dépôt en phase I par pôle



ANR 2024 : Dépôt en phase I par instrument de financement

Laboratoire	JCJC	PRC	PRCE	PRME	PRCI
1 - Végétal & Environnement	1	9	1		1
2 - Santé		16			
3 - Matériaux	1	15			1
4 - MATH STIC	2	8		2	
5 - LL SHS	2	8			
TOTAL	6	56	1	2	2

JCJC		JCJC		JCJC	
IRHS	FERREIRA DE CARVALHO Julie	LARIS	PANNIER Marie-Lise	ESO	MARIE DIT CHIROT Clément
MOLTECH-ANJOU	ABHERVE Alexandre	LAREMA	BOZEC Tristan	GRANEM	MEATCHI Sourou