



INSTITUT
UNIVERSITAIRE
EUROPÉEN
DE LA MER

Conseil scientifique 7 mars 2023

(C) Erwan Amice | CNRS



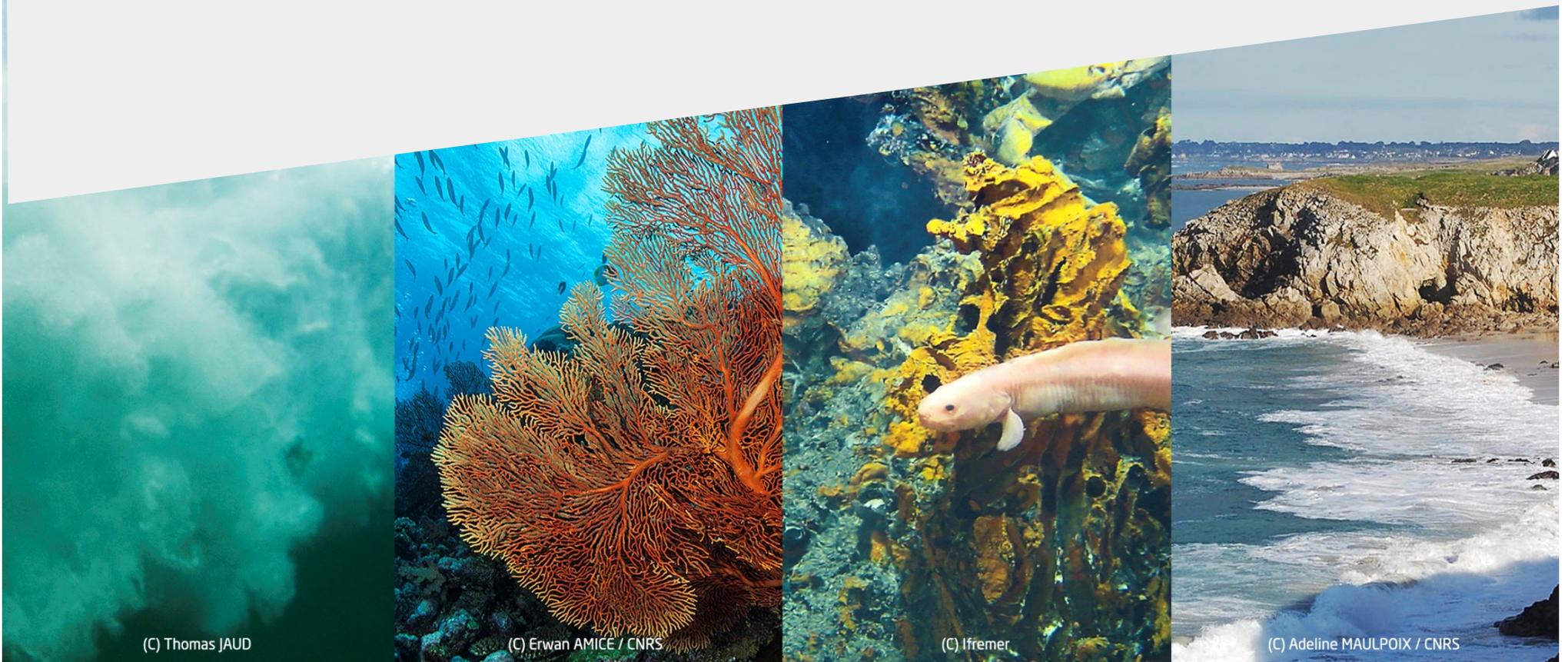
Conseil scientifique interne de l'IUEM

séance du 7 mars 2023 matin

Ordre du jour :

- 1) Informations générales & Actualités bureau
- 2) AAP mobilité internationale et blanc incitatif 2023
 - protocole et synthèse des évaluations
 - classement des demandes
- 3) Questions et points divers

1 – Infos générales



(C) Thomas JAUD

(C) Erwan AMICE / CNRS

(C) Ifremer

(C) Adeline MAULPOIX / CNRS

Nom	Prénom	Unité	Établissement	Bureau
Rehel	Karine	LBCM	UBS	
Moriceau	Brivaëla	LEMAR	CNRS	
Kolodziejczyk	Nicolas	LOPS	UBO	
Sevellec	Florian	LOPS	CNRS	
Peuziat	Ingrid	LETG-Brest	UBO	
Foulquier	Éric	LETG-Brest	UBO	
Huvet	Arnaud	LEMAR	Ifremer	
Schaal	Gauthier	LEMAR	UBO	
Perrot	Julie	Géo-Océan	UBO	
Hemond	Christophe	Géo-Océan	UBO	
Boillet	Nicolas	AMURE	UBO	
De Cet Bertin	Cécile	AMURE	UBO	
Gorgues	Thomas	LOPS	IRD	
Blanke	Bruno	LOPS	CNRS	X
Godfroy	Anne	BEEP	Ifremer	X
Alain	Karine	BEEP	CNRS	
Niculescu	Simona	LETG-Brest	UBO	
Suanez	Serge	LETG-Brest	UBO	
Kertous	Mourad	AMURE	UBO	X
Alban	Frédérique	AMURE	UBO	
Penaud	Aurélie	Géo-Océan	UBO	
Bonnand	Pierre	Géo-Océan	UBO	X
Waeles	Matthieu	LEMAR	UBO	
Hegaret	Hélène	LEMAR	CNRS	X

24 membres,
« corvéables »
à l'identique

1 bureau,
tampon entre
sollicitations
externes et CS

Simon	Dominique	UAR	CNRS	X
-------	-----------	-----	------	---

Activité du bureau

Novembre 2022 :

- Examen amont des documents pour les AAP mobilité internationale et blanc incitatif

Décembre 2022 :

- Programme des boursiers scientifiques de l'ambassade des États-Unis
- Questions spécifiques soulevées par les AAP

Janvier 2023 :

- Réflexion sur la visibilité et la dynamique des 5 axes transverses
- Recommandations sur la nouvelle équipe d'animation de l'axe « Recherches polaires »
- Projet de coopération avec Madagascar

Février 2023 :

- Retour sur les propositions initiales de rapporteurs pour les AAP

Stages 2023

- Liste originale (CS du 13 octobre 2022)

Liste principale:

1. E Michaud (LEMAR)
2. ~~G Le Blay (LEMAR)~~
3. S Mieszkin (BEEP)
4. I Peuziat (LETG-Brest)

5. M Leprince (AMURE)

~~6. H Planquette (LEMAR)~~

7. F Floc'h (GEO-OCEAN)

8. C Offret (LBCM)

~~9. C Richon (LOPS)~~

Liste complémentaire:

1. ~~A Lorrain (LEMAR)~~

2. ~~L Maignien (BEEP)~~

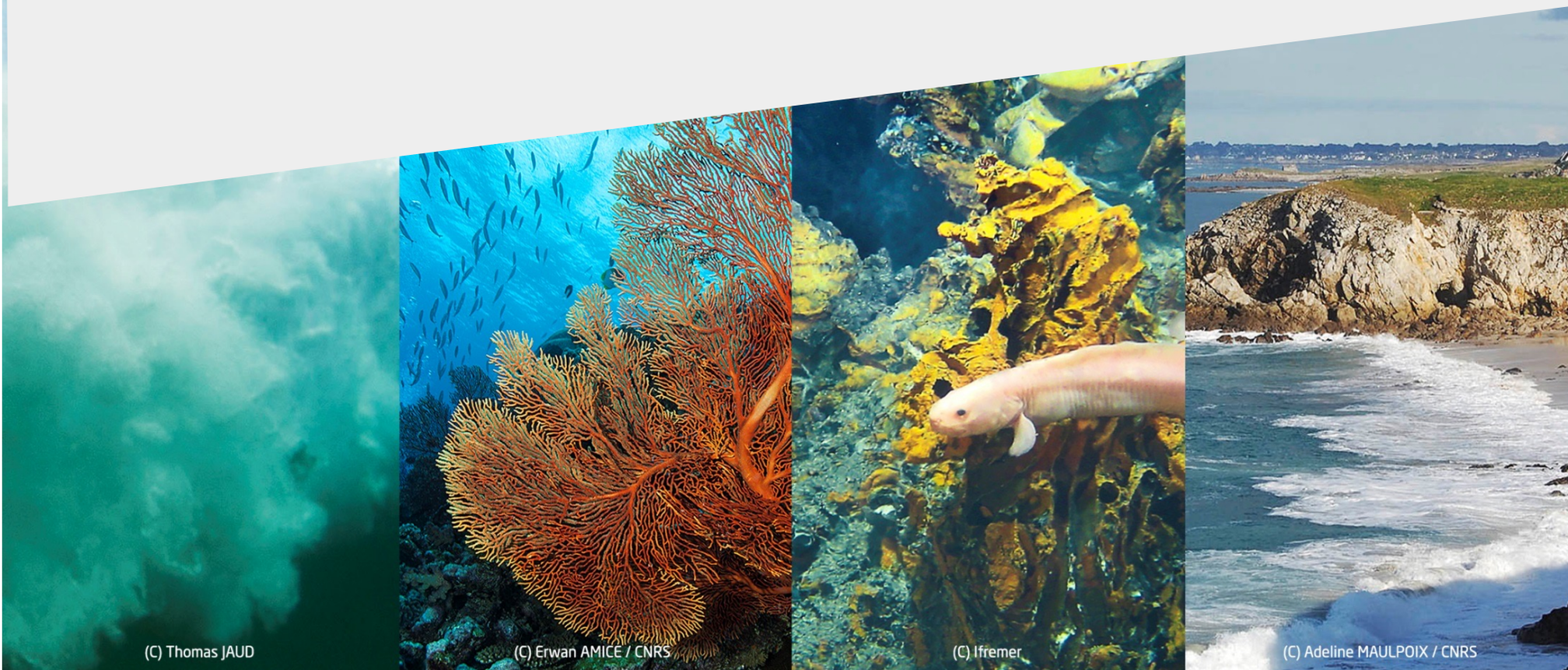
3. ~~N Le Dantec (GEO-OCEAN)~~

Plusieurs abandons en raison obtention d'autres financements, ou faute de stagiaire, ou pour une autre raison.

En fin de compte, 5 stages financés au lieu des 9 budgétisés.

Nom du Porteur	Laboratoire 1	Titre du Projet
LEPRINCE Matthieu	AMURE	Impact de l'éolien en mer sur les recettes fiscales des communes (EOLFIN)
MICHAUD Emma	LEMAR	Mise en place d'un protocole d'identification taxinomique moléculaire pour le suivi des populations de crabes brachyours des mangroves guyanaises
MIESZKIN Sophie	BEEP	Study of the diversity of microbial communities involved in the Fe-cycle in
OFFRET Clément	LBCM	CHIPs : Chimiodiversité Antibiofilm du genre Pseudoalteromonas
PEUZIAT Ingrid	LETG-Brest	MEDIOBS - L'usage des outils de gesiton dans les AMP Méditerranéennes

2 – AAP Mobilité internationale et Blanc incitatif



AAP « Blanc incitatif » 2023

L'appel à projets « Blanc incitatif » est destiné à aider le lancement de nouvelles thématiques de recherche impliquant plusieurs unités de l'IUEM ou s'inscrivant selon l'un de ses axes transverses (cf. <https://www-iuem.univ-brest.fr/la-recherche/axes-transverses/>).

Les subventions sont généralement de 1 à 3 k€ par projet financé et couvrent du petit équipement, des analyses, des frais de mission... Les stages et autres rémunérations ne sont pas éligibles au financement.

L'AAP est ouvert jusqu'au 31 janvier 2023.

Le financement accordé par l'IUEM devra être utilisé dans l'année budgétaire 2023.

À la fin de leurs projets, les bénéficiaires devront transmettre un court rapport (moins d'une page) au CS IUEM.

AAP « Mobilité internationale » 2023

L'appel à projets « **Mobilité internationale** » vise à encourager la mise en place de nouvelles collaborations qui contribueront au **rayonnement extérieur de l'IUEM**, en priorité – mais non exclusivement – sur ses axes transverses.

Les subventions sont de **quelques k€ maximum par projet** financé et correspondent, le plus souvent, à des contributions à la réalisation de missions.

L'AAP est ouvert jusqu'au 31 janvier 2023.

Le financement accordé par l'IUEM devra être utilisé dans **l'année budgétaire 2023**.

À la fin de leurs projets, les bénéficiaires devront transmettre un **court rapport** (moins d'une page) au CS IUEM.

Questionnaire en ligne & Formulaire d'évaluation

Documents préparés avec Dominique en novembre 2022, après discussion avec le bureau et le CS, et en utilisant le retour d'expérience de l'AAP Stages

Génération des fiches projet individuelles, à partir des rubriques renseignées en ligne

Contexte budgétaire

- Message de Corinne Floc'h-Laizet du 10 février 2023 :

*Nous avons maintenant reçu les notifications de dotations de toutes nos tutelles (UBO, CNRS et IRD) et avons le plaisir de vous confirmer l'attribution, pour 2023, d'un budget global de **55 keuros**, qui sont constitués de 42 k€ de dotation de l'OSU + 13 k€ de contributions des UMR.*

- Message de Lionel Le Pape du 1^{er} mars 2023 :

*(...) avec les cinq stages en cours (finalement pas de stagiaire trouvé pour Anne Lorrain), le coût estimé sur 2023 est de **16.723,90€***

- Rappel de Dominique :

*Une somme de **1 k€** (sur les 55 k€) est fléchée par la direction de l'IUEM sur l'axe Recherches polaires, pour l'organisation d'une journée en 2023 et une ou deux missions aux journées CNFRAA à Paris.*

Montant disponible pour les AAP Blanc incitatif et Mobilités 2023 : ≈ 37 k€

14 projets « AAP blanc incitatif »

Blanc_01	OFFRET Clément	LBCM	LEMAR	Biotechnologies marines	2970
Blanc_02	GEOFFROY Laurent	GEO-OCEAN	BEEP	Recherches polaires	3000
Blanc_03	SAHUQUET Manuel Dir: FOULQUIER Éric	LETG-Brest	/	Au Sud	1500
Blanc_04	BEDOUX Gilles	LBCM	/	Au Sud; Biotechnologies marines	2000
Blanc_05	LE ROY Émilie	LEMAR	GEO-OCEAN, LOPS	Recherches polaires	2961
Blanc_06	SARDENNE Fany	LEMAR	/	Au Sud	2900
Blanc_07	GESSION Maéva Dir: LE MOIGNE F + MORICEAU B	LEMAR	/	Recherches polaires	3000
Blanc_08	CASSARINO Lucie	LEMAR	UAR	Recherches polaires	3000
Blanc_09	KRAFFE Édouard	LEMAR	/	Au Sud	3000
Blanc_10	BRILLET Benjamin	LBCM	/	Biotechnologies marines	3000
Blanc_11	LEYNAERT Aude	LEMAR	UAR	Biotechnologies marines; Recherches polaires	2900
Blanc_13	IPHAR Clément	LETG-Brest	/	Au Sud; Nouveaux usages et ER	3000
Blanc_14	VAGNER Marie	LEMAR	/	/	3000
Blanc_15	STIGER-POUVREAU Valérie	LEMAR	AMURE	Tous	3000

7 projets « AAP Mobilité internationale »

Mobil_01	LONG Marc	LEMAR	/	Biotechnologies marines	3000
Mobil_02	BLAIS Clémence Dir: MORICEAU Brivaëla	LEMAR	/	Recherches polaires	4500
Mobil_03	THÉBAUD Olivier	AMURE	/	Nouveaux usages et Énergies renouvelables	3000
Mobil_04	SUANEZ Serge	LETG-Brest	GEO-OCEAN, LOPS	Recherches polaires	2000
Mobil_05	Dir: AUTHEMAYOU Christine x AVILA Pedro Dunan	GEO-OCEAN	/	Au Sud	1100
Mobil_06	FLEURY Yannick	LBCM	BEEP	Biotechnologies marines	800
Mobil_07	CREAC'H Axel	LETG-Brest	/	Dynamiques historiques	2750

Pression financière

Montant disponible pour les AAP Blanc incitatif et Mobilités 2023 : **≈ 37 k€**

Montant total demandé par les projets blancs : ≈ 39.2 k€

Montant total demandé par les projets de mobilité : ≈ 17.2 k€



Total : **≈ 56.4 k€**

Répartition par laboratoires

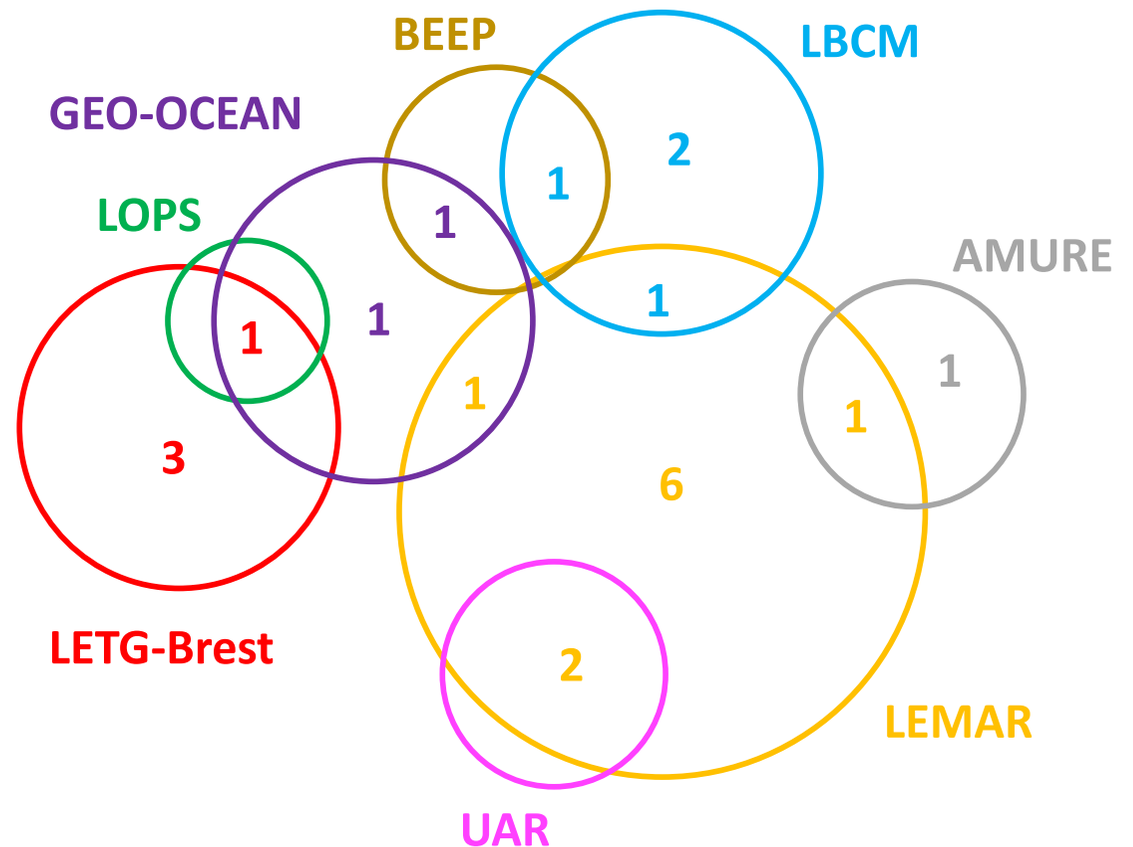
Labos porteurs

-	AMURE	1
-	BEEP	-
1	GEO-OCEAN	1
3	LBCM	1
8	LEMAR	2
2	LETG-Brest	2
-	LOPS	-

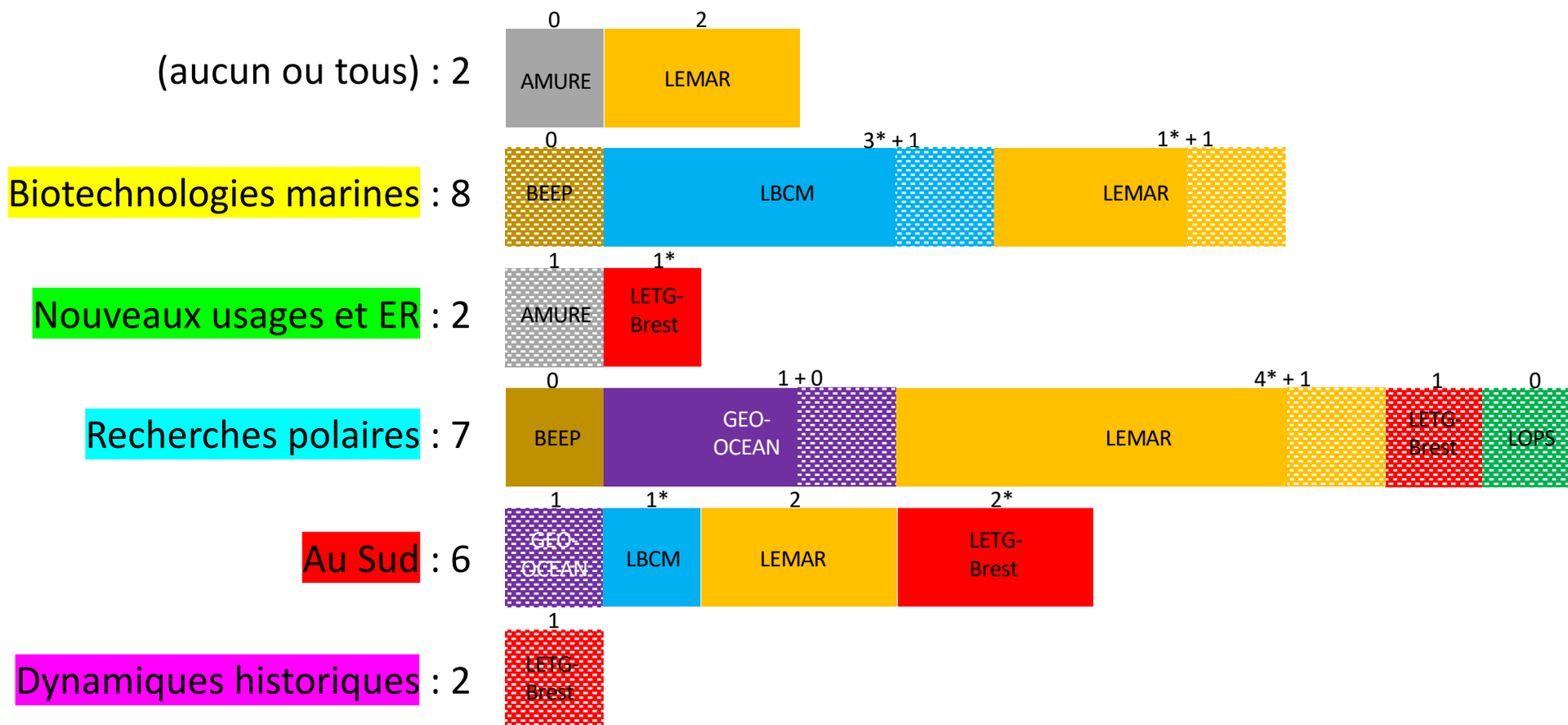
Nombre total de projets : 14 + 7 = **21**

Associations de labos

-	LBCM & BEEP	1
1	LBCM & LEMAR	-
1	GEO-OCEAN & BEEP	-
1	LEMAR & AMURE	-
1	LEMAR & GEO-OCEAN	-
2	LEMAR & UAR	-
-	LETG-Brest & GEO-OCEAN & LOPS	1



Répartition par axes transverses



Chiffre : nombre de projets portés ; total = 24 (> 21, car 3 projets s'affichent sur 2 axes ; *)
 Taille des rectangles : proportionnelle au nombre de projets portés ou coportés

Règles d'attribution des évaluateurs

Un membre du CS rapporte sur un maximum de 2 dossiers ≈ ✓

S'il ne rapporte que sur 1 dossier, un membre du CS le fait en tant qu'expert ≈ ✓

Les 2 rapporteurs ne sont pas liés à un laboratoire participant au projet ≈ ✓

Les 2 rapporteurs n'appartiennent pas au même laboratoire ✓

Le rapporteur expert connaît assez bien la thématique du projet ?

Le rapporteur candide est intéressé par l'axe transverse couvert par le projet !

Porteurs « servis » récemment

(AAP blanc ou mobilité)

! C AUTHEMAYOU : 1800€ en 2022, blanc

! B MORICEAU : 7500€ en 2021, blanc

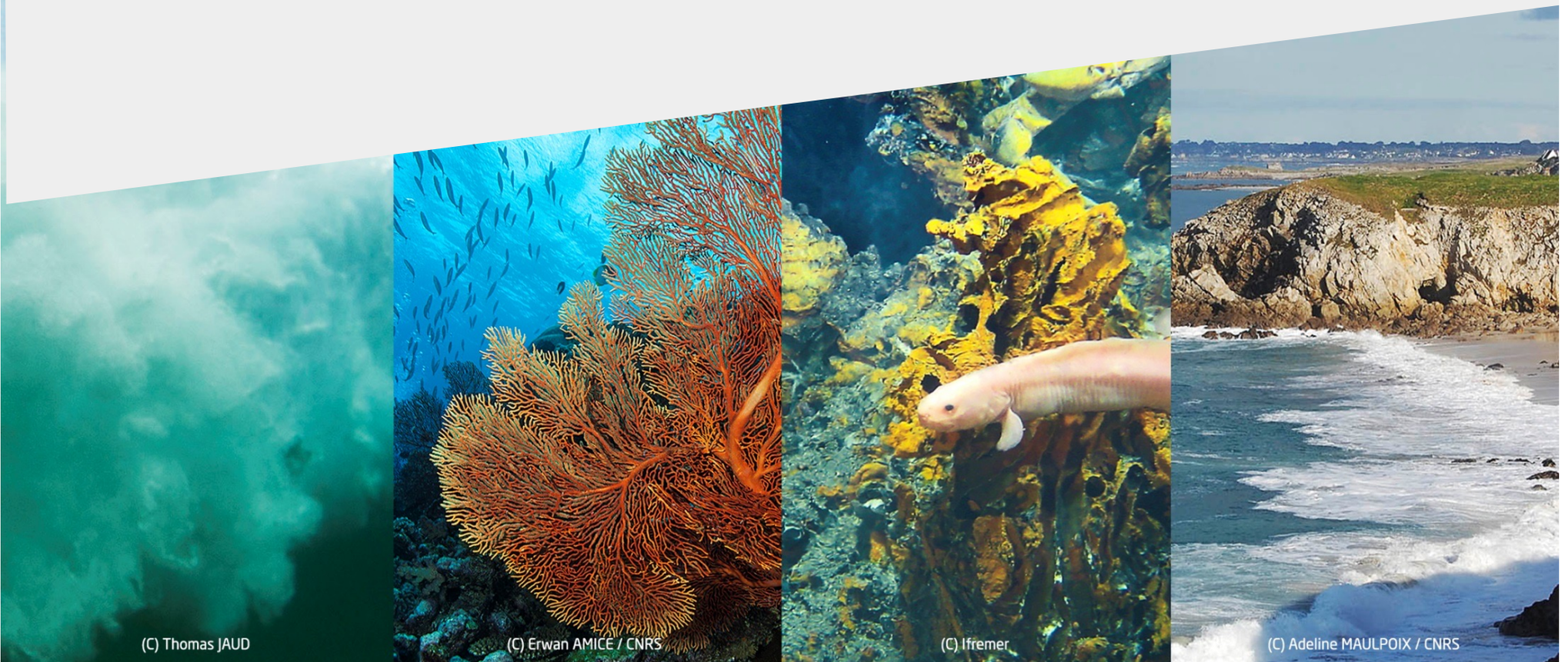
! F SARDENNE : 3000€ en 2021, mobilité

! M VAGNER : 4000€ en 2021, blanc

Blanc_06	SARDENNE Fany	LEMAR	/	Au Sud	2900
Blanc_07	GESSION Maéva Dir: LE MOIGNE F + MORICEAU B	LEMAR	/	Recherches polaires	3000
Blanc_14	VAGNER Marie	LEMAR	/	/	3000

Mobil_02	BLAIS Clémence Dir: MORICEAU Brivaëla	LEMAR	/	Recherches polaires	4500
Mobil_05	Dir: AUTHEMAYOU Christine x AVILA Pedro Dunan	GEO-OCEAN	/	Au Sud	1100

4 – Questions et points divers



(C) Thomas JAUD

(C) Erwan AMICE / CNRS

(C) Ifremer

(C) Adeline MAULPOIX / CNRS

www.iuem.univ-brest.fr



Merci pour votre attention

(C) Erwan Amice | CNRS

