

# JOURNÉE DES ADHÉRENTS AU PCMATH

8 MARS 2022

1

**9h-9h30** : Accueil et tour de table

9h30-10h - Faits marquants (Nathalie)

10h-10h20 - Appel d'offres Soutien aux bibliothèques : bilan (Claire – Nathalie)

10h20-10h35 - Colref (Claudie – Dominique)

PAUSE (15 min)

10h50-11h05 - CFP : nouvelles fonctionnalités (Simon)

11h05-11h25 - CFP : nettoyage et fonctionnement (Francesca – Dominique)

11h25-11h35 - Fichier Qualité Abes (date limite juin 2022) (Nathalie)

11h35-12h25 - Echanges autour de points techniques (le CT)

12h25-12h30 - Conclusion : on se retrouve les manches ! (Nathalie)

**13h50 - 14h** : Accueil

Session : Archivage pérenne électronique, articulation archivage pérenne imprimé/électronique

11h-14h20 - Introduction de la problématique du point de vue du PCMath

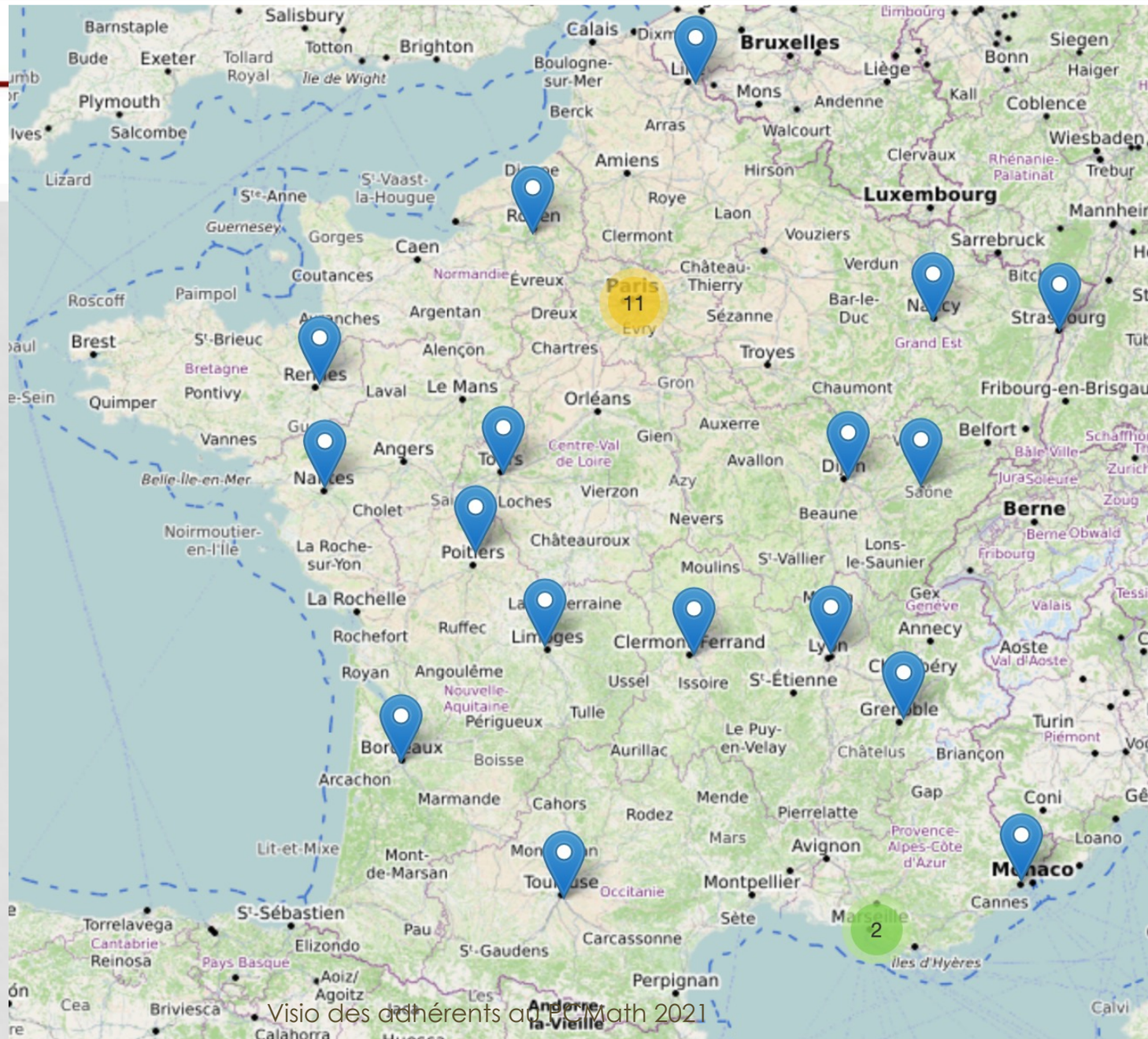
14h20-14h50 - Intervention de Thomas Ledoux, Bibliothèque Nationale de France  
Département des Systèmes d'Information

<https://www.bnf.fr/fr/la-preservation-lheure-du-numerique>

14h50-15h20 - Questions et échanges

15h20-15h30 - PAUSE

15h30-17h - Transferthon (Claire – Claudie)

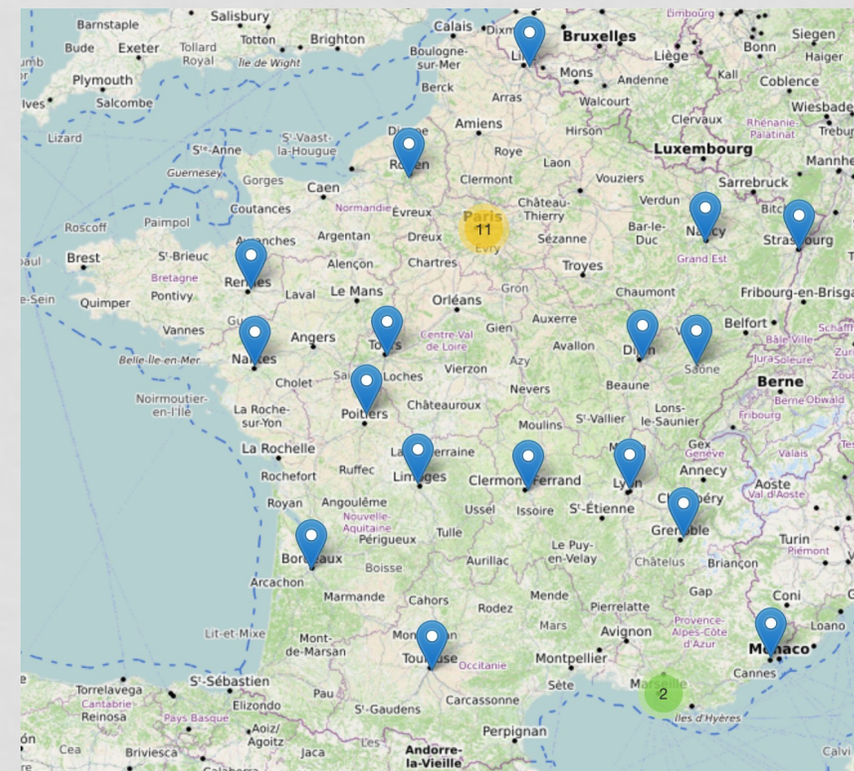


- Corpus de 1 004 titres
- 30 bibliothèques

CollEx 2017 - 2020 :  
74 921 € sur 3 ans

CollEx 2020 - 2022 :  
165 079 € sur 3 ans

- dont 51 905 € en 2020-2021
- et 51 825 € en 2021-2022



- **Nouveaux venus**

- 2021 : IHES, Limoges
  - 2022 : Maison des sciences économiques (Paris)
- N'hésitez pas à solliciter d'autres bibliothèques

- **Reliure**

- Appel d'offre mars 2021 (reliquats) : 6 bib., 25 titres, 230 volumes -> 7 082,58 €
- Appel d'offre fin 2021 début 2022 : 9 bib., 64 titres, 660 volumes +10 ml de boites -> total estimatif de 24 819 € HT

- Chantiers Qualité SUDOC et CFP
- Appel d'offre soutien au bibliothèque (voir plus tard)
- Opération Colref (voir plus tard)

- **Transferts**

- difficultés
  - fermeture des bibliothèques, télétravail-covid 19
  - arrêt pendant quelques mois suite à un changement de marché au CNRS
- **un bon bilan tout de même**
  - 32 transferts ; 36 titres
  - 21 bibliothèques
  - 11 ml ; + de 360 kg ; + de 50 cartons
- **changement de procédure**
  - nouveau formulaire à remplir dans tous les cas
  - 1 formulaire par bibliothèque destinataire
  - ne plus remplir le bordereau (mais envoyer un petit mail d'info au CT !)
  - en cas de prise en charge : le CT se charge de programmer l'enlèvement
  - signaler l'enlèvement et la réception des colis par mail au CT

- Budget 2021
  - Pas de mission car pas de réunion en présentiel

Désignation	Prévisionnel 2021	CollEx 2021	Reliquats (contrats 2019-2020)
CDD soutien Bib	29 839,00 €	23 944,50 €	
Transferts	1 500,00 €	2 000,00 €	492,41 €
Reliure	20 000,00 €	24 819,00 €	7 082,58 €
Pilon	500,00 €	- €	
<b>Total</b>	<b>51 839,00 €</b>	<b>50 763,50 €</b>	<b>7 574,99 €</b>
<b>Frais de gestion</b>	<b>7 325,00 €</b>		

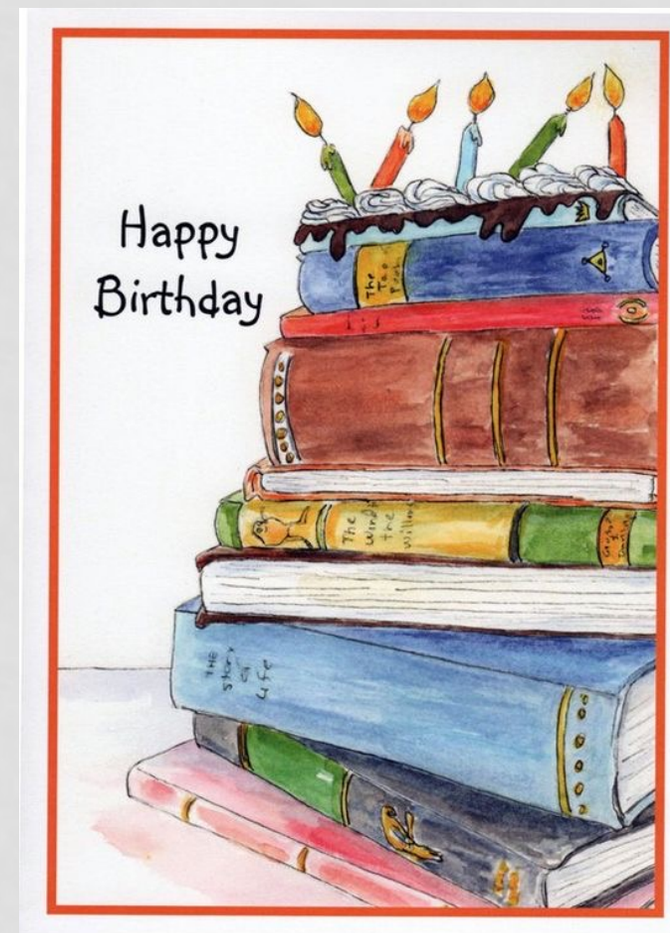
- Tableau budgétaire prévisionnel CollEx 2022

Désignation	2022
CDD PCMath	27 262,00 €
Transferts	2 000,00 €
Reliure	20 000,00 €
Frais de gestion	7 325,00 €
<b>Total</b>	<b>56 587,00 €</b>

		janv-22	févr-22	mars-22	avr-22	mai-22	juin-22	juil-22	août-22	sept-22	oct-22	nov-22	déc-22	janv-23
Tranche financement ColEx Sept 2020-mars 2022														
Tranche finacement ColEx sept 2021-avril 2022														
Evenements	CT			CP/JDA	Newsletter 16					Newsletter 17				
Dossier COLLEX	CT /CP			reunion CP		Bilan année 2 et modification demande année 3								
Qualité des données exemplaires	PCMath / Bib adh			Fichier qualité sudoc	Corrections dans les bib adhérentes				Fichier qualité CFP	Corrections dans les bib adhérentes				
Articulation archivage papier / électronique pérenne	PCMath / GT licences /CDD	Def des critères	réunion avec GT licence	Présentation JDA	identification des versions électroniques des titres du corpus et politique d'archivage électronique									
CFP developpement	Mathdoc / CT	Mise à jour notice bib via ISSN et affichage visible titres passés à l'électronique		Nettoyage CFP et demandes liées										
Qualité des données exemplaires	PCMath / CDD / Bib adh			Appel d'offre CDD		CDD appui aux bib récolement signalement								
Appui au plan	CDD / CT				Recrutement CDD			Correction notices bibliographiques , colref, articulation imprimé /électronique						
Corpus	Chercheurs/ CT/CP / Groupe CFP RNBM	Nettoyage CFP	Comité editorial CFP	Sélection corpus phase 5										
Phase 5	Bib adh /CT								Candidatures phase 5		Validation	Repositionnement, transfert, complétude, colref		
Signalement des collections	Bib adh								Correction récolement titres phase 5					
Collections des référence	CT / CDD			Consolidation des collections de référence Phase 1 à 4							Identification de repositionnement et transferts			
Transfert	CT / Bib adh	Transferts phase 1-2-3-4		Transferthon (JDA)	Transferts phase 1-2-3-4									
Reliure	CDD PCMath / CT / Bib adh	Appel à candidature	Sélection des dossiers	Mise en application					Appel à candidature		Sélection des dossiers	Mise en application		10

En 2023 le PCMath aura 10 ans !

Nous fêterons cet anniversaire en organisant une journée accolée aux journées du RNB 2023 au CIRM à Marseille ouverte à tous les adhérents, futurs adhérents, partenaires....



- Appel d'offre soutien aux bibliothèques
  - 6 bibliothèques sélectionnées
  - les demandes concernaient :
    - Récolement et état physique : 5 bibliothèques, 1 750 titres
    - Mise à jour du SUDOC : 3 bibliothèques , 599 titres
    - Mise à jour du CFP : 2 bibliothèques, 422 titres
  - 4 CDD, un des CDD traitera les demandes de 3 bibliothèques
    - Financement : 23 945 €

- Appel d'offre soutien aux bibliothèques **23 944,50 €**
  - 6 bibliothèques sélectionnées

Bibliothèque	Nbre de titres récolés	Nbre de notices SU corrigées	Nbre de notices CFP corrigées	Autres traitements
SORBONNE PARIS Nord - Bib. Math. Villetaneuse (BRMI)	17	17	17	corrections fichier Qualité des données d'exemplaires CFP
PALAISEAU Bibliothèque - Ecole Polytechnique	94	en cours	en cours	métrage des collections récolées
POITIERS Bibliothèque du Département de Mathématiques	103	95	95	corrections fichier Qualité des données d'exemplaires CFP
LYON Bibliothèque de mathématiques de Lyon- Institut Camille Jordan	256	en cours	en cours	métrage des collections récolées
PARIS ENS Bibliothèque Mathématiques Informatique - ENS Paris	293	130	234	Etats de collection dans le SIGB et réclamations au fournisseur
LILLE Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques (B2RM)	<i>En attente d'un recrutement</i>			

Bibliothèque	Estimation jour CT	Niveau	cout
Lyon	1 mois	T	2 817,00 €
Palaiseau	2 mois	T	5 634,00 €
Villetaneuse	3 semaines	T	11 268,00 €
Paris ENS	3 mois	T	
Poitiers	1 semaine	T	
Lille	1 mois 1/2	T	4 225,50 €

### Difficultés :

- Recrutement
- Transferts financiers
- Encadrement
- Travail plus long que prévu

De quoi s'agit-il ?

PCMath - Colref

- Un indicateur de gestion interne au PCMath, visible uniquement dans le CFP
- Lié à l'objectif du PCMath : autant que possible 2 collections complètes et sécurisées pour chaque titre du corpus
- Définition : c'est une collection sans lacune et complète sur toute la vie du périodique au format papier
- La notion de Colref est attachée au titre, pas à une bibliothèque
- La Colref peut être répartie sur plusieurs bibliothèques  
Ex : <https://cfp.mathdoc.fr/periodique/750/>
- Ne peuvent être Colref que les collections des pôles de conservation

## Quelques précisions :

➤ Une fois le label Colref attribué, la/les bibliothèques détenant la collection Colref ne peuvent plus modifier les états de collection dans le CFP

❖ **Contactez le comité technique** en indiquant la modification à effectuer dans le CFP

➤ Est-ce qu'on maintient une Colref si la bibliothèque détecte une lacune ? **NON**

❖ La bibliothèque doit contacter le CT pour mettre à jour l'état des lacunes dans le CFP

❖ La bibliothèque doit compléter la lacune pour rétablir la Colref. Si lors de la campagne suivante la collection n'est pas complétée, une autre collection pourra être sélectionnée comme Colref

➤ Est-ce qu'on maintient une collection Colref en cas d'arrêt d'abonnement ?

❖ S'il existe une autre collection vivante pour ce titre, ce qui est Colref le reste et la collection vivante (si PC) est Colref pour la suite

❖ Si la diffusion imprimée continue, mais que l'imprimé n'est plus vivant dans aucune bibliothèque PCMath, la collection reste Colref si elle court jusqu'à l'année n-2 (exception : année 2018 pour Springer)

➤ Est-ce qu'on maintient une Colref en cas d'arrêt de la publication au format imprimé ?

❖ Date pivot : n-2. Pour tous les titres passés en e-only, Colref. Pour la campagne 2022, le pivot sera 2020

## Comment sont constituées les Colref ?

- L'identification des Colref repose sur le signalement des collections dans le CFP

**Pour mémoire** : lorsqu'une bibliothèque candidate en tant que pôle de conservation pour un titre, elle s'engage à veiller à la qualité des données d'exemplaire (état de collection, état des lacunes) pour ce titre

- Le comité technique identifie les titres pour lesquels une ou deux Colref sont possibles, en présupposant que les états de collection sont à jour
- En juin 2021, la JDA a été l'occasion d'informer / former et lancer une campagne de repositionnement pour augmenter le nombre de titres sécurisés
- Dorénavant, le CT mènera une campagne annuelle d'identification des Colref, qui sera annoncée. Les bibliothèques pôles de conservation pour les titres concernés auront à vérifier les états de collection et de lacunes

**Ce que vous devez faire pour contribuer à la sécurisation du corpus :**

➤ **Maintenir à jour les états de collection :**

- ❖ veiller à la cohérence Sudoc/CFP
- ❖ fermer les états de collection si besoin lors de chaque campagne annuelle de ré-abonnement (à vérifier depuis 2020)
- ❖ faire les corrections signalées dans le cadre des chantiers qualité

➤ **Compléter l'état physique des collections PC et le mettre à jour après des chantiers de reliure**

➤ **Pour les PC et les PA : vous attacher à compléter les collections au fil de l'eau ou à l'occasion des transferts**

➤ **En cas de lacune dans une Colref : étudier les possibilités de complétude auprès des bibliothèques participant au CFP**

➤ **Répondre aux propositions faites par le CT pour des changements de positionnement (devenir PC par ex.) et/ou proposer vous-même transferts et changements de positionnement pour augmenter le nombre de titres du PCMath sécurisés**

## Où en est-on aujourd'hui ?

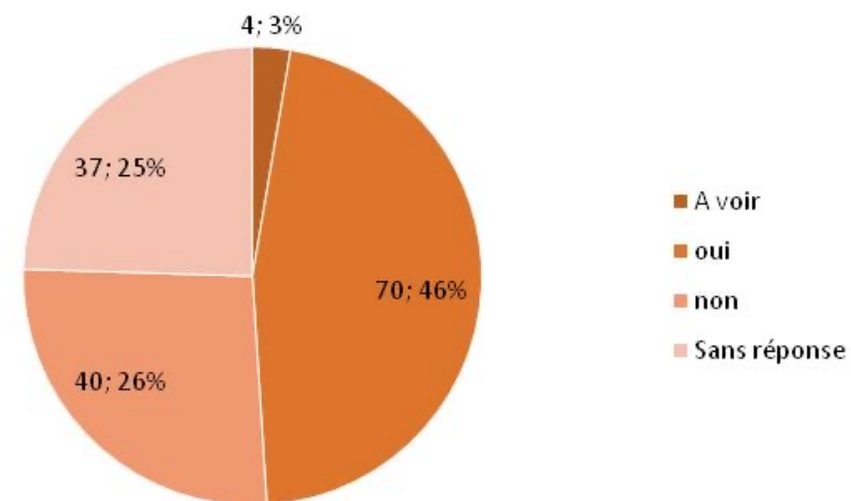
### ➤ Nbre de collections sécurisées sur les 1 004 titres du corpus

- ❖ 541 titres ont au moins une Colref
- ❖ 463 titres n'ont pas de Colref

### ➤ Changements de positionnement (fichier proposé aux correspondants en 2021)

- ❖ Nbre de propositions (juin 2021) : 151 / 113 réponses
- ❖ Nbre de Colref validées (sept. 2021) : 62

Propositions de repositionnement - juin 2021



## **La suite ?**

➤ **La qualité des données d'exemplaires dans le CFP est la base de la sécurisation du corpus :**

 **Chantiers qualité**

 **Appels d'offre CDD de soutien**

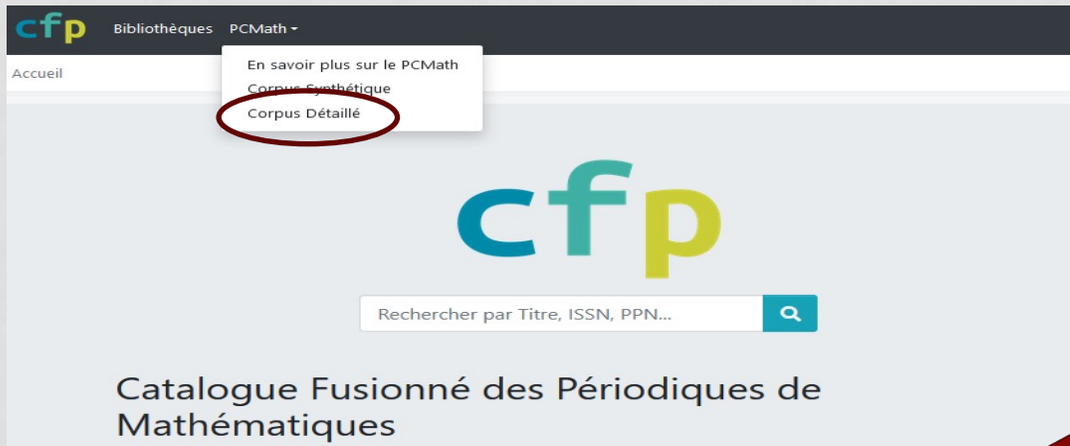
➤ **Une nouvelle campagne de labellisation est programmée pour juin 2022 :**

 **Complétude des collections PC : Transferthon**

 **Positionnement PA**

➤ **Et pour ceux qui souhaiteraient plus d'aide : atelier/salon en visio début juin ?**

### Se connecter et voir vos Colref



Accueil / PCMath / Corpus Détaillé

### Corpus PCMath

- Non Localisé
- 0 - Non Positionné
- 2 - Candidat
- 4 - Candidate associé
- 1 - Pôle de conservation
- 3 - Pôle de référence
- 5 - Collection de référence

Afficher  par page

Exporter au format CSV

Afficher uniquement les titres orphelins

Phase :

Rechercher

Titre	ISSN	Phase	Besançon - Bib. Math.	Bordeaux - Bib. Recherche Math-Info (Bmi)	Clermont - Bib. Math.	Dijon - Bib. Ctlcs Math.	Grenoble - Bib. Institut Fourier	Lille - B2Rm/Bibmath	Lyon - Bibliothèque De Mathématiques	Marne La Vallée - Copernic Recherche	Marseille - Cirm	Marse - I2M
Acta Arithmetica PCMath - Colref PCRA PCAuv	0065-1036	2	0	0	0	1	0	1	5	1	1	0
Advances in Applied Probability PCMath - Colref PCRA PCAuv	0001-8678	2	0	0	0	0	0	1	5	0	3	0