

*Plan de conservation partagée des  
périodiques de STAPS* ■

---

**Bilan du Plan de conservation  
partagée des périodiques de  
STAPS**

**Au 31 décembre 2020**

## Table des matières

<b>1. Partenaires</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Corpus</b> .....	<b>4</b>
<b>3. Traitement des collections</b> .....	<b>5</b>
3.1. Répartition des localisations.....	5
3.2. Répartition des pôles de conservation .....	5
3.3. Traitement des titres orphelins .....	6
<b>4. Mouvements de collections</b> .....	<b>7</b>
4.1. Propositions de dons .....	7
4.2. Transferts .....	7
4.3. Sortie d'inventaire et pilon .....	7

### **Préambule**

Le Plan de conservation partagée de STAPS (PCSTAPS), coordonné par la direction des bibliothèques, de l'information et de la science ouverte (DiBISO) de Paris-Saclay et le Centre Technique du Livre de l'enseignement supérieur (CTLes), entre en 2021 dans sa 6<sup>ème</sup> année de fonctionnement.

Ce document a pour objectif de dresser le bilan des activités de positionnement et de mouvements de collections réalisées dans le cadre du plan dans l'année écoulée, dont le contexte sanitaire a impacté l'activité de tous les partenaires.

Suite au départ en retraite d'Agnès Rosolen, la pilote scientifique de ce plan est à présent Dominique Minquilan pour la Bibliothèque universitaire d'Orsay, Estelle Flahou est présente en appui sur la méthodologie et les outils pour le CTLes.

***Au 31 décembre 2020, 139 titres sont intégrés à la base de gestion de la conservation partagée. 67 titres ont un pôle de conservation attribué.***

## **1. Partenaires**<sup>1</sup>

Le plan compte 16 partenaires fin 2020.

4 nouveaux établissements ont rejoint le réseau au cours de l'année :

- Bibliothèque universitaire Rosalind Franklin (Sciences-STAPS) - Université de Caen Normandie
- Bibliothèque de la Faculté des sciences du sport et de l'éducation physique (FSSEP) - Université de Lille
- Institut national du sport, de l'expertise et de la performance (Insep)
- Bibliothèque STAPS - Université de Bordeaux

En raison de la situation sanitaire, il n'a pas été possible d'organiser de comité thématique en 2020.

## **2. Corpus**

Le corpus visible dans la *Base de gestion de la conservation partagée* est constitué de 139 titres : 59 de la liste « cœur de corpus » validée par les laboratoires de recherche en lien avec les bibliothèques du réseau, et 80 issus des collections de l'Insep, pour lesquels existent une possibilité de conservation partagée.

---

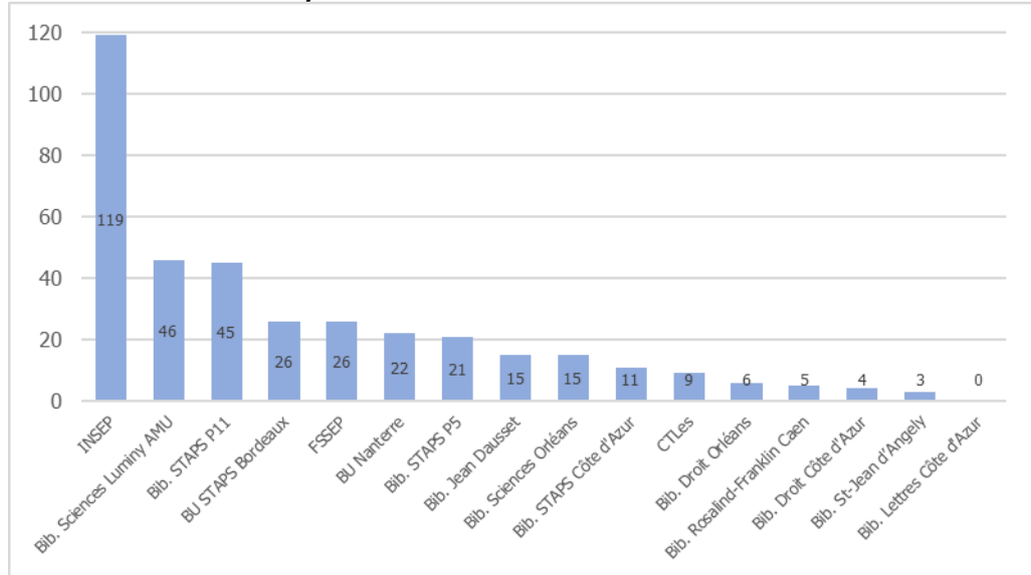
<sup>1</sup> Cf. Annexe : tableau récapitulatif des établissements participants.

### 3. Traitement des collections

#### 3.1. Répartition des localisations

L'étude de la répartition des localisations des titres fait apparaître clairement le grand nombre de collections conservées à l'Insep, la BU de Sciences de Lumigny Aix-Marseille et la BU d'Orsay. 7 établissements possèdent entre 26 et 11 titres du corpus, et 6 moins de 10 titres.

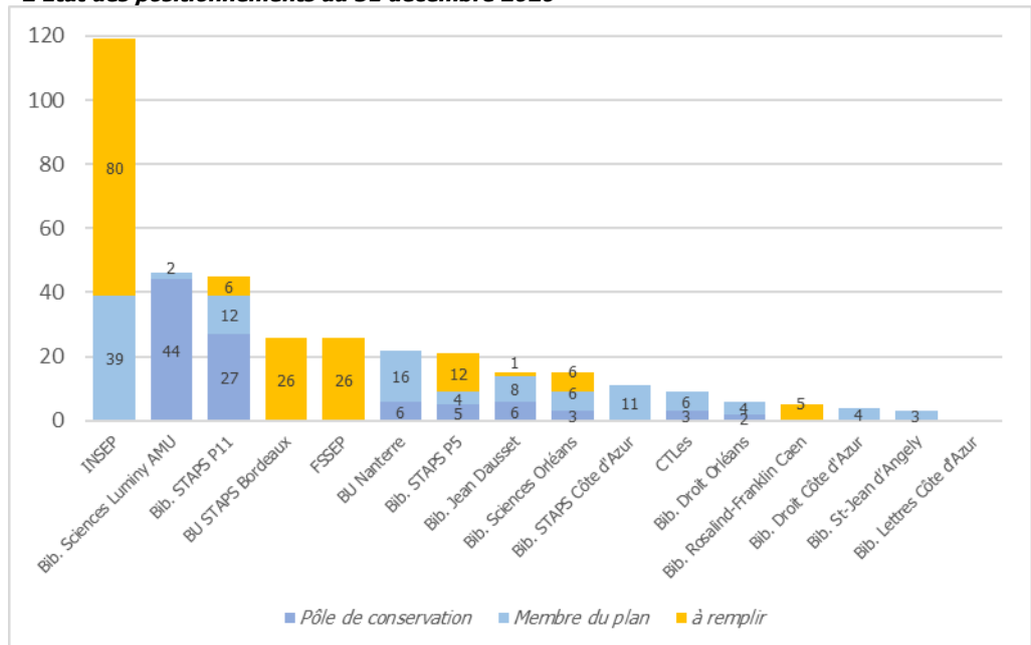
**1 Nombre de localisations par établissement au 31 décembre 2020**



#### 3.2. Répartition des pôles de conservation

La caractéristique du PCSTAPS en matière de positionnement est le rôle prédominant joué par la BU de Sciences de Lumigny Aix-Marseille et la BU d'Orsay en tant que pôle de conservation. La définition des pôles de conservation est encore en cours pour les titres de la liste 2.

**2 Etat des positionnements au 31 décembre 2020**



Trois autres bibliothèques sont pôles de conservation pour 5 titres ou plus :

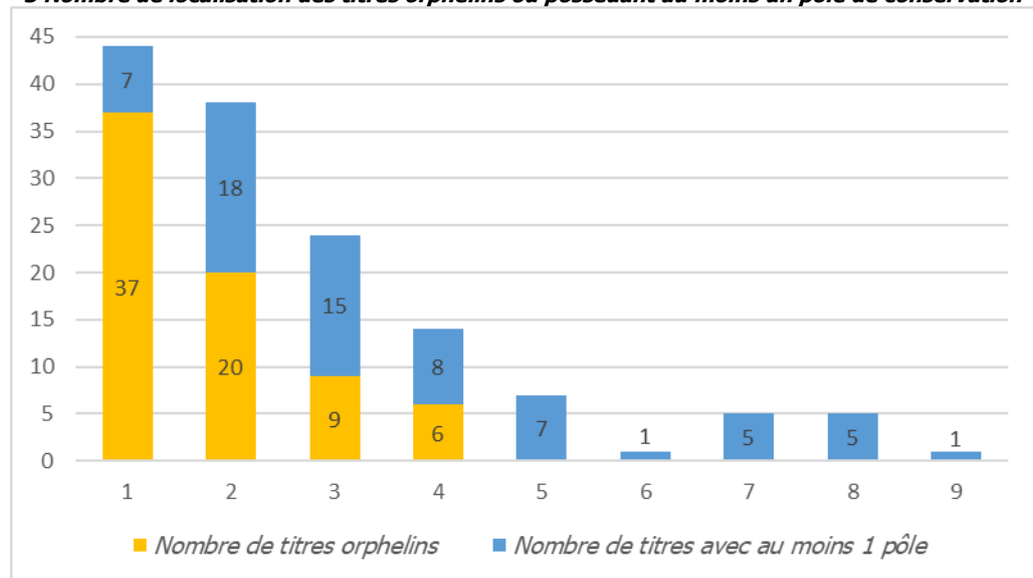
- Bibliothèque universitaire de Nanterre (6 titres)
- Bibliothèque Jean Dausset (6 titres)
- Bibliothèque STAPS de Paris-Descartes (5 titres)

### 3.3. Traitement des titres orphelins

La *Base de gestion de la conservation partagée* fait apparaître 72 titres orphelins, c'est-à-dire sans pôle de conservation déclaré, au 31 décembre 2020. 3 de ces titres (dont 2 unica) font partie de la liste 1.

L'étude des titres orphelins pour la liste 2 est prématurée. En revanche, on constate que les titres offrant le plus de possibilités de transferts (5 localisations et plus) possèdent tous un pôle de conservation déclaré.

**3 Nombre de localisation des titres orphelins ou possédant au moins un pôle de conservation**



#### **4. Mouvements de collections**

Les mouvements de collections sont techniquement et méthodologiquement possibles puisque les partenaires disposent d'accès à la *plateforme de travail collaboratif* et ont bénéficié d'une formation pour son utilisation. Le réseau était jusqu'alors en attente d'une résolution du cadrage administratif. En effet le modèle de signature de conventions tripartites entre membres du plan, pilote scientifique et CTLes a fait l'objet d'une réflexion menée par le GT CollEx Conservation partagée en 2019, et a abouti au principe d'une charte d'adhésion.

L'envoi aux établissements de cette charte d'adhésion permet à présent l'organisation de transferts de collections.

Toutefois, le corpus jusqu'alors resserré ne semblait pas offrir beaucoup d'opportunités de propositions de don ou de désherbage. L'ajout de la liste 2 ainsi que l'arrivée de nouveaux établissements au sein du réseau élargira les possibilités de constitution de collections complètes et en bon état.

##### **4.1. Propositions de dons**

Aucune proposition de don n'a été déposée dans la *plateforme de travail collaboratif* en 2020.

##### **4.2. Transferts**

Depuis le lancement du plan en 2015, aucun transfert de collections n'a été déclaré au sein du PCP STAPS.

##### **4.3. Sortie d'inventaire et pilon**

La plate-forme Flora permet un suivi de l'ensemble des sorties d'inventaire effectuées dans le cadre du plan. Les sorties d'inventaires considèrent les pilons effectifs et les transferts en direction d'établissement membres du plan et non pôle de conservation. Aucun bordereau de ce type n'a été déposé en 2020.

**Annexe : Etablissements participant au PCP STAPS en 2020**

Intitulé court PMB	RCR	Intitulé SUDOC
CTLes	774682301	Centre Technique du Livre de l'Enseignement supérieur (Marne-la-Vallée, Seine-et-Marne)
Bib. STAPS P5	751152102	Université Paris Descartes-Bibliothèque des Sciences du sport (Paris).
BU Orsay	914712101	Université de Paris-Saclay. Bibliothèque des STAPS (Orsay, Essonne)
Bib. Sciences Luminy AMU	130552106	Université Aix-Marseille. Service commun de la documentation. Bibliothèque de sciences (Marseille. Luminy)
Bib. Droit Nice	060882103	Université Nice Sophia Antipolis. Service commun de la documentation. Bibliothèque Droit et Science politique
Bib. Lettres Nice	060882104	Université Nice Sophia Antipolis. Service commun de la documentation. Bibliothèque Lettres, Arts, Sciences humaines-Henri Bosco
Bib. STAPS Nice	060882236	UFR Sciences et techniques des activités physiques et sportives. Bibliothèque
Bib. St-Jean d'Angely	060882105	Université Nice Sophia Antipolis. Service commun de la documentation. Bibliothèque de Saint-Jean d'Angély
Bib. Droit Orléans	452342102	Université d'Orléans. Service commun de la documentation. Section Droit, Economie et Gestion
Bib. Sciences Orléans	452342104	Université d'Orléans. Service commun de la documentation. Section Sciences
Bib. Jean Dausset	930082101	Université Paris 13. Bibliothèque universitaire. Section Santé-Société (Bobigny, Seine-Saint-Denis)
BU Nanterre	920502102	Université Paris Nanterre. Service commun de la documentation
INSEP	751125101	Institut national du sport, de l'expertise et de la performance (France). Centre de ressources documentaires
FSSEP	593502216	Université de Lille (Lille). Bibliothèque STAPS
Bib. Rosalind-Franklin Caen	141182103	Université de Caen Normandie. Bibliothèque Rosalind Franklin (Sciences-STAPS)
BU STAPS Bordeaux	335222105	Université de Bordeaux. Direction de la Documentation. Bibliothèque Sciences et techniques des activités physiques et sportives-STAPS