



WEBINAIRE CAPLAB DU 1^{ER} FEVRIER 2022

Rédacteur : Equipe Caplab

Destinataires : tous participants

14/02/2022

QUESTIONS & REPONSES

Vous trouverez ci-après un tableau reprenant les différentes questions qui nous ont été posées *via* le *chat* lors du webinaire du 1^{er} février.

Malgré le soin que nous avons apporté à la rédaction des réponses, nous vous indiquons tout d'abord qu'une partie des questions soulevées pourront trouver des éclaircissements supplémentaires lors du second webinaire Caplab, prévu à ce stade la première quinzaine de mai (avec une date qui sera fixée d'ici la fin du mois de février).

Par ailleurs, certaines interrogations ont trouvé leur réponse soit au cours de la présentation du 1^{er} février, soit lors du moment consacré aux échanges. Vous pouvez donc réécouter [la webconférence du 1^{er} février](#) qui présente des explications supplémentaires.



1. Questions et réponses

Eric Litot (Toulon) : Avez-vous pu mesurer la robustesse de la solution vis-à-vis des demandes de l'HCERES ?	Avec les restitutions des données historisées sur les personnes, les projets et activités au sein des unités nous pourrons mesurer la robustesse de la solution vis-à-vis du HCERES.
Jean Francois Blanco (Avignon) : Questions à venir : Prise en compte de la toute la partie "Contractualisation des activités de recherche" et "Propriété intellectuelle". Quid du comparatif avec les SI existant (type Pleiade/Quasar), de l'interopérabilité avec les SI RH et Finance, et de la récupération des données si changement de SI pour Cap Lab. Merci	Caplab vise à partager un certain nombre de données sur les projets portés par les unités de recherche. A la cible Caplab recevra les données des SI Personnes, Projets, Contrats. Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai
Hermenegildo Carrilho (Saint Etienne) : quelle interconnexion avec notre SI via SINAPS ?	La solution Caplab est interopérable avec la solution Sinaps (modules Personnes et Apprenants). Le service d'intégration des données personnes a été pensé pour s'adapter à tout type de source



Christophe Turbout (Caen) : je ne comprends pas bien du coup, c'est un Caplab par établissement ou un Caplab unique multi-tenants ?	La solution Caplab est unique et centralisée pour permettre la vision partagée entre établissements
Véro : Quid des besoins des services de valorisation ?	Ces besoins seront étudiés et arbitrés dans la phase de maintenance de l'application. Dès à présent ils peuvent disposer d'un suivi des activités d'une unité de recherche notamment grâce à l'accès aux projets.
Matthieu Mouclier (Supaero) : Bonjour, la visualisation des projets déposés à l'AAP générique ANR ne fait-elle pas doublon avec les fonctionnalités déjà fournies par l'ANR via COHERIS ?	Nous travaillons en lien avec l'ANR avec un positionnement complémentaire plus qu'en substitution. La projection sur les structures organisationnelles de chaque établissement et le partage des projets par toutes les parties prenantes sont par exemple des éléments de différenciation. L'intérêt de Caplab réside par ailleurs dans la vision consolidée de tous les projets d'une unité, financés ou non, les projets déposés à l'AAPG n'en représentant qu'un sous-ensemble
Jean François Caulier : Comment se préparer/ que faut-il faire pour accueillir Caplab au sein de notre établissement dès 2023 ?	Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai
Philippe Lahire : A propos des appels à projets est ce qu'un établissement pourrait lancer des AAP à laquelle des composantes pourraient répondre (par exemple des AAP pour la formation). En d'autres termes est-ce que l'on peut créer/gérer des AAP non dédiés à la recherche ?	Pour les projets de recherche en relation avec un ou des axes de formation, la diffusion d'un AAP par une composante, avec un ciblage des unités de recherche rattachées à cette composante, sera possible.
Eric Litot (Toulon) : Quid de la corrélation entre la cartographie CAPLAB et le RNSR ?	Le RNSR est le référentiel source de Caplab pour les structures de recherche et les établissements. Dans Caplab, les sous-structures en unité (équipes, départements, etc.) et les structures organisationnelles en établissement sont créées dans l'application
Anne Bancel (U. Montpellier) : le RNSR sera-t-il réorganisé pour devenir plus fiable ?	C'est l'objectif et l'ambition portée par le MESRI sur les référentiels de données, formalisés par une feuille de route incluant l'évolution de RNSR
Christophe Turbout (Caen) : ne pourrait-on pas envisager que Caplab devienne le référentiel qui pousse les informations dans le RNSR ?	Le lien dans Caplab permet de vérifier la page RNSR qui est la source de nos données. Si un écart est constaté, le référent RNSR peut ainsi signaler les données à compléter/corriger au RNSR qui reste à ce jour maître des données. On pourrait



	imaginer, à terme, que Caplab soit un point de vérité pour les structures internes des unités, qui sera mis à disposition de tout SI (et pourquoi pas RNSR ?)
Magali Mailland (Cote d'Azur) : est ce qu'il y a un historique unité et direction ?	L'historisation des données est une fonctionnalité en cours d'implémentation dans Caplab. L'observation de l'historique sera disponible via les services d'export (flux de données - API ou Excel).
Hanin : De quelle(s) base(s) de données les listes de personnels remontent dans Caplab ?	Les données personnes pourront être intégrées depuis toute source de données, flux depuis un système d'information RH, flux depuis Sinaps, extractions d'une base de données, fichier Excel
Véronique Sébastien : Peut-on importer les données depuis SIHAM (notamment pour récupérer les données des personnels de l'unité) ?	Les données personnes pourront être intégrées depuis toute source de données, flux depuis un système d'information RH, flux depuis Sinaps, extractions d'une base de données, fichier Excel
Johanna Zermati : Quid de la maj des données RH ?	Les systèmes RH restent maîtres des données RH de Caplab, cependant, elles peuvent être complétées dans l'application si besoin, avec un système de règles de prévalence et d'habilitations à caler selon l'organisation retenue localement. Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai.
Laurent Larger : quid des synchronisations des informations entre les différentes autres bases (comme RESEDA), et donc de la non-duplication et simple saisie	Une fonctionnalité de rapprochement des données personnes pourra être développée pour répondre à ce besoin
Hanin : Est-ce qu'on peut interconnecter avec RESEDA du Cnrs ?	Les données de RESEDA seront intégrées dans CAPLAB comme celles de tout SI exposant des données Personnes
P.Y. Chevalier : Y a-t-il des connecteurs avec SIRHUS, HARPEGE, SIHAM, etc.	Les connecteurs prévus en 2.0 sont celui avec Sinaps et un générique pour tout SI RH, à la cible, nous prévoyons de mutualiser les connecteurs les plus répandus
Jean Baptiste Marion : Bonjour, une reprise des données depuis Graal est-elle prévue ?	L'étude est en cours de réactualisation.
Laurence Antunes : Bonjour, Est-ce qu'il sera possible de récupérer les infos de RESEDA Cnrs par exemple ? Comment se feront les mises à jour ? Merci	RESEDA comme tout SI exposant des données personnes pourra disposer du demi flux d'intégration des personnes. Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai.



Myriam Torlini : avec des outils locaux internes labo, en bref n'importe quel outil déjà utilisés dans nos unités y compris ceux développés en interne ?	Oui et dans tous les cas en utilisant les webservices de Caplab (API).
Johanna Zermati : Le SIRET permet la constitution d'un référentiel partenaire ?	Oui pour les entreprises françaises (source data.gouv.fr), déjà implémenté dans Caplab.
Gemma Davies (UBP) Est ce que c'est possible d'exporter les données / faire des requêtes ou des stats ?	Toutes les données de Caplab pourront être exportées à des fins de pilotage via l'API.
Bouesse : La partie montage de projet se gère-t-elle dans l'outil ?	Pas encore, à la cible une aide au montage sera proposée avec notamment une possibilité d'échange de documents avec les cellules d'aide au montage.
Bouesse : Une connexion prévue avec SIFAC ?	Pas de connexion prévue à ce stade avec les SI Finances. On se concentre à la cible sur les SI Personnes, Projets, Contrats
Mélanie Rigal : quels types de fonctions envisageriez-vous en montage ?	A la cible une aide au montage sera proposée avec notamment une possibilité d'échange de documents avec les cellules d'aide au montage
Mélanie Rigal : Une connexion avec SIFAC est souhaitée (et envisagée) pour la gestion des projets acceptés (UCA)	Pas de connexion prévue à ce stade avec les SI Finances. On se concentre à la cible sur les SI Personnes, Projets, Contrats
Hanin : Est-ce que nous pourrions avoir une cartographie complète de tous les systèmes d'information et autres bases de données diverses qui sont déjà en interopérabilité / interconnexion avec Caplab au moment du déploiement 2.0 ?	Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai.
Claire : comme les questions précédentes, quelle sera l'interopérabilité avec RESEDA, ZENTO, DIALOG etc. ?	RESEDA comme tout SI exposant des données Personnes pourra disposer du demi flux d'intégration des personnes. Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai.
Anne Bancel : les projets non soumis à une demande de financement seront-ils aussi présents dans Caplab ? Projets sur les budgets internes du labo ?	Oui, tout type de projet financé ou non
Hanin : Est-ce que les chercheurs porteurs des projets pourront eux-mêmes faire la saisie des données de leur projet ?	Oui
Franck Estay : Comment sera géré le processus d'authentification ?	Pour les comptes utilisateurs, l'accès se fait <i>via</i> la fédération d'identité Renater Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai.
Dossouyovo : Peut-on annexer des pièces jointes	Dans la fiche projet, oui, tout type de pièce jointe



Franck Estay : Comment Caplab s'articule-t-il avec la gestion des convention recherche ?	Plusieurs modalités d'intégration des données seront offertes, saisie dans l'application, import par fichier Excel, format générique pivot pour mise en place de connecteurs avec d'autres bases ou SI
Hanin : qui met à jour toutes les données et comment ? saisie manuelle ? remontée d'autres SI ?	Plusieurs modalités d'intégration des données seront offertes, saisie dans l'application, import par fichier Excel, format générique pivot pour mise en place de connecteurs avec d'autres bases ou SI
Bouesse : l'outil permet-il d'alerter les gestionnaires par mail d'une date de justification à ne pas rater ?	Pour certaines fonctionnalités c'est déjà le cas, pour les dates de justification ce sera implémenté à la cible
Carrilho : Comment charge-t-on les projets ? Comment suit-on la consommation des ressources Humaines ou budgétaires ?	Plusieurs modalités d'intégration des données seront offertes, saisie dans l'application, import par fichier Excel, format générique pivot pour mise en place de connecteurs avec d'autres bases ou SI. Consommation détaillée sera proposée à la cible
Dossouyovo : quid du suivi et des livrables du projet	Caplab est un outil de partage d'information pour tous les projets des unités de recherche. A ce titre il permettra de partager les principaux éléments de suivi d'un projet.
Chafia Outerbach : Le montant peut être détaillé (personnel, fonctionnement, investissement) ?	En version 2.0 le montant sera global mais à la cible oui, il sera détaillé
Franck Estay : Comment s'articule ce projet avec RESANA Secure?	Pas d'articulation <i>a priori</i> . Quel en serait l'objet ?
Anne Bancel : lien avec PCRU ? avec outil de suivi des conventions des établissements ?	Plusieurs modalités d'intégration des données seront offertes, saisie dans l'application, import par fichier Excel, format générique pivot pour mise en place de connecteurs avec d'autres bases ou SI
Hanin : OK pour la visibilité large et partagée par tous les acteurs impliqués mais qui est à l'origine des données ? ou quoi, quelle(s) base(s) ?	Plusieurs modalités d'intégration des données seront offertes, saisie dans l'application, import par fichier Excel, format générique pivot pour mise en place de connecteurs avec d'autres bases ou SI
Bouesse : Un suivi de la consommation des crédits est-il possible ?	A ce stade il n'y a pas de connexion prévue avec les SI Finances et donc pas d'implémentation automatique du suivi de la consommation des crédits. Un suivi de la consommation par les gestionnaires de projet sera néanmoins possible.



Delphine Favre Giraud : peut-on associer des pièces jointes aux projets (dépôts, tableaux...) ?	Dans la fiche projet, oui, tout type de pièce jointe
Annick Caperan : qu'en est-il des outils Cnrs type WEBCONTRAT Sigfic ? CAPLAB remplacera t'il cet outil ?	Non, il sera interopérable
P.Y. Chevalier : des restitutions formatées ou à la carte (type BO) ?	Excel dans un premier temps pour faciliter l'exploitation à la carte, à la cible, possibilité de restitutions type BO
Johanna Zermati : restitutions : requêtes possibles sur les mots clés ?	Non, pas en 2.0, à la cible oui
Eric Litot : Est-ce un outil de suivi de projet ? Peut-on intégrer des jalons ? Quid du lien avec SIFAC ?	Caplab est un outil de partage d'information pour tous les projets des unités de recherche. A ce titre il permettra de partager les principaux éléments de suivi d'un projet.
Katia Cargnelli Barral : il serait intéressant de savoir ce que Caplab interroge précisément	Les données seront intégrées dans Caplab au rythme choisi par les établissements détenteurs des données. Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai
Bouesse : les contrats de recherche (collab, presta...) sont gérés aussi au niveau de l'outil ? la valo ?	La gestion proprement dite des contrats et conventions de recherche n'est pas l'objet de Caplab. En revanche Caplab pourra intégrer des données en provenance de SI Contrats pour tous les projets présents dans Caplab.
P.Y. Chevalier : La question de la mise à jour des données et des connecteurs est très partagée.	Oui, plusieurs POCs sont prévus en 2022
Belien : Va-t-on voir aussi l'activité scientifique des UR dans CAPLAB : par exemple colloques, conférences, publications, brevets...	A la cible oui, un ensemble de produits référencé et non référencés seront rattachés aux projets de Caplab
Magali Hinnenberger : Quels bénéfices pour le responsable scientifique du projet ?	Proposition de candidature facilitée, partage des données avec ses partenaires, à la cible, suivi du solde budgétaire
Emmanuelle Etienne : Les différents items de l'AAP peuvent-ils être modifiés ?	Certains items sont fixes, d'autres modulables dans un formulaire dynamique
Sambin : Est-il possible de créer des AAP avec une phase d'intention et une phase de soumission ?	En 2.0 le besoin peut être opéré en deux AAPi distincts, à la cible le module couvrira les deux phases
Emmanuelle Etienne : Des personnes extérieures peuvent-elles soumettre sur CAPLAB ?	Tous les chercheurs des unités de recherche rattachées à un établissement peuvent candidater à un AAPi dès lors qu'ils disposent d'un compte utilisateur Caplab fourni par un établissement tutelle via son SI et la connexion sécurisée avec la Fédération d'Identité Renater.



Franck Estay : pourriez-vous éclairer la notion de gestionnaire et comment se construit le travail collaboratif (éviter de créer un goulot sur une personne) ?	A ce jour, le gestionnaire est une personne, un système de délégation de droit est prévu pour traiter le sujet des goulots de charge de travail Il existe plusieurs types de gestionnaires dans Caplab : gestionnaire d'AAP, gestionnaire d'unité de recherche, gestionnaire de projet. Chaque type de gestionnaire est associé à un profil utilisateur. Les profils utilisateurs sont cumulables.
Gemma Davies : Est-ce qu'on peut avoir une idée de la tarification / modèle économique dès aujourd'hui ?	Ces questions seront abordées lors du second séminaire en mai
Hanin : Est-ce que pour le montage du projet il y a un outil de calcul pour l'établissement du budget ou est-ce que c'est au déposant de déposer un tableau Excel en propre ?	En 2.0 le déposant ajoute des pièces jointes à la candidature. A la cible, des fonctionnalités d'aide au montage seront proposées (mise à disposition de documents ou de nomenclatures type d'aide au montage de projet, workflow et notifications)
Claire Prillard (MNHN) : Y a-t-il un lien avec Sinchro ?	Une étude est prévue à l'issue du POC Projets
Nathalie Histe : Quelle est la durée de conservation des données dans Caplab ?	15 ans minimum en respect des délais d'audit de projets européens notamment
Carole Closel : Est-ce que ce serait possible d'envisager une gestion par école doctorale comme le niveau unité de recherche (gestion doctorants (dont lien avec l'unité) - publications-appel à projets interne	En 2.0 tout type de structure organisationnelle non forcément hiérarchisée sera disponible. Il sera donc possible de diffuser des AAPi depuis d'une Ecole Doctorale
Llpley : En lien avec la question sur les jalons, est-il possible d'avoir une visibilité sous forme de chronogramme avec alerte/rappel en workflow aux personnes concernées pour les actions à faire ?	A la cible, Caplab proposera des alertes et workflow pour le responsable scientifique et les gestionnaires de projets
Sylvie Haouy : Par rapport au référentiel des structures et des individus de Sinaps, est-ce que Caplab serait le propriétaire de la relation d'affectation Recherche au lieu que ce soit le SIRH ?	A ce jour Caplab est consommateur des affectations Recherche à partir des SI sources (dans votre cas Sinaps)
Vanessa Becciu : Est-ce que cet outil peut être utilisé pour des projets financés par d'autres moyens que des subventions sur AAP (collab notamment) ?	Oui, tout type de projet financé ou non
Anne Bancel : Pour les AAPi, est-ce que les critères de l'AAP sont libres ou il s'agit de faire un choix sur des critères déjà prévus dans Caplab ?	Certains sont prévus, d'autres modulables dans un formulaire dynamique



Carole Closel : Est-ce qu'il est prévu la gestion du contrat quinquennal côté unité (ex renouvellement/fusion/scission unité avec le suivi automatique des données)	Non. Par contre les données dans Caplab (Projets notamment) seront rattachées temporellement aux unités en fonction de leurs évolutions.
---	--