

Projet ANR-15-CE27-0005

ColéMon

Programme 2016-2020

A IDENTIFICATION.....	1
B LIVRABLES ET JALONS.....	2
C RAPPORT D'AVANCEMENT SUR LA PÉRIODE CONCERNÉE.....	3
C.1 Description des travaux effectués.....	3
C.2 Résultats marquants (si applicable).....	5
C.3 Réunions du consortium (si applicable).....	5
C.4 Commentaires libres.....	6
D IMPACT DU PROJET DEPUIS LE DÉBUT.....	6
D.1 Indicateurs d'impact.....	6
D.2 Liste des publications et communications.....	6
D.3 Liste des éléments de valorisation.....	6
D.4 Personnels recrutés en CDD (hors stagiaires).....	6
D.5 État financier.....	6
E Annexes éventuelles.....	6

Ce document est à remplir par le coordinateur en collaboration avec les partenaires du projet L'ensemble des partenaires doit avoir une copie de la version transmise à l'ANR.

Ce modèle doit être utilisé uniquement pour le(s) compte(s)-rendu(s) intermédiaire(s) défini(s) dans les actes attributifs de financement, hors rapport T0+6 pour lequel il existe un modèle spécifique. Il existe également un modèle spécifique au compte-rendu final.

A IDENTIFICATION

Acronyme du projet	ColéMon
Titre du projet	Collégiales et Monastères de la réforme carolingienne au Concile de Trente (816-1563)
Coordinateur du projet (société/organisme)	Anne Massoni (Université de Limoges, CRIHAM, EA 4270) Noëlle Deflou-Leca (Université Grenoble-Alpes, LEM-CERCOR UMR 8584)
Date de début du projet	1 ^{er} avril 2016
Date de fin du projet	30 septembre 2019
Site web du projet, le cas échéant	https://colemo.n.huma-num.fr/

Rédacteurs de ce rapport	
Civilité, prénom, nom	Mmes Noëlle Deflou-Leca et Anne Massoni
Téléphone	06 12 09 81 89
Adresse électronique	anne.massoni@unilim.fr
Date de rédaction	Novembre 2017
Période faisant l'objet du rapport d'activité	Rapport à 18 mois (1 ^{er} avril 2016-1 ^{er} octobre 2017)

B LIVRABLES ET JALONS

Quand le projet en comporte, reproduire ici le tableau des jalons et livrables fourni au début du projet. Mentionner l'ensemble des livrables, y compris les éventuels livrables abandonnés, et ceux non prévus dans la liste initiale.

État *	N°	Titre	Nature (jalon, rapport, logiciel, prototype, données, ...)	Partenaires (souligner le responsable)	Commentaires
Livré en juin 2017 (M 14)	1	Reconstitution de l'évolution des frontières médiévales des diocèses d'Auxerre, Autun, Langres des frontières de tous les autres diocèses de France à la Révolution ¹	données	LAMOP <u>Daive Gherdevich</u>	
Livré en sept. 2017 (M 17)	2	Base Collégiales ²	Base de données et interfaces web	CRIHAM <u>Anne Massoni</u>	Notices validées pour les diocèses d'Autun, Auxerre, Langres / Notices en cours de saisie avec statut de la notice (en cours, à faire, etc.) et en cours de validation pour 42 diocèses
Livré en juin 2017 (M 17)	3	Architecture de la base Col&Mon avec métadonnées (non encore en RdF) Dictionnaire des données ³ Glossaire ⁴	Base de données (les saisies se font durant tout le projet)	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS <u>Georges-Xavier Blary</u> <u>Rémi Crouzevialle</u>	
Livré en sept. 2017	3	Base Monastères ⁵	Base de données et interface web	CERCOR, CRIHAM <u>Noëlle Deflou-Leca</u>	Données pour les diocèses d'Autun, Langres, Auxerre, Limoges, Toul, Poitiers, Saintes, Cambrai, etc. Notices en cours de saisie avec statut de la notice (en cours, validée)
Prévu en 2018-	4	SpaTe ⁶ , outil d'exploration et de visualisation de la base ColéMon	Prototype construit mais en cours d'évolution pour	CRIHAM, CERCOR <u>Xavier Blary</u>	

¹ Les limites de tous les diocèses peuvent être affichées au XIV^e s., au XVI^e s. et au XVII^e s. par les couches présentes (carré en haut à droite) sur <http://vafli-s-applirecherche.unilim.fr/SpaTe/> Utilisateur : ColMon. Mot de passe Col8Mon. Les fichiers détaillés du travail sont entreposés sur <https://drive.google.com/drive/folders/0B-SEXxaAlqvKcIVxWfVHTGpjZFU> (Col&Mon / Données SIG / Limites diocèses).

² <http://vafli-s-applirecherche.unilim.fr/collegiales>

³ https://docs.google.com/document/d/1dOUIzS7kdn9NPmdHpIc7yleXpTyFI9jFTZwi228FG4E/edit?usp=drive_web (Col&Mon / Bases de données / Métadonnées)

⁴ <https://drive.google.com/drive/folders/0B-SEXxaAlqvKN1RxZV9temtLTXc>

⁵ <http://vafli-s-applirecherche.unilim.fr/monasteres/> Utilisateur : ExpertANR. Mot de passe : Colémon8161563.

⁶ <http://vafli-s-applirecherche.unilim.fr/SpaTe/> Utilisateur : ColMon. Mot de passe : Col8Mon.

État *	N°	Titre	Nature (jalon, rapport, logiciel, prototype, données, ...)	Partenaires (souligner le responsable)	Commentaires
2019			son interface		
Prévu en 2018-2019	5	Outil d'analyses spatiales	prototype	EVS <u>IE à recruter au printemps 2018</u>	

*Préciser : « Livré le... » ; « Prévu le... » ; « Reprévu le... » ; « Abandonné » ;

C RAPPORT D'AVANCEMENT SUR LA PÉRIODE CONCERNÉE

C.1 DESCRIPTION DES TRAVAUX EFFECTUÉS

Maximum 1 à 2 pages. Travaux et résultats obtenus pendant la période concernée, conformité de l'avancement des travaux avec le plan initialement prévu. Prévision de travaux pour la (les) prochaine(s) période(s). Difficultés éventuelles rencontrées et solutions de remplacement envisagées ex : impasse technique, abandon d'un sous traitant, maîtrise des délais, maîtrise des budgets. Faut-il revoir le contenu du projet ? Faut-il revoir le calendrier du projet ?

L'objectif de la première étape du programme a été de concevoir une base « fusion » réunissant les bases sources initiales « Collégiales » et « Monastères ». Cette base fusionnée (dite Col&Mon) est conçue pour être la clé de voûte des différents outils d'exploration, de visualisation et d'analyse spatiale des implantations religieuses communautaires médiévales. Cette étape qui devait être initialement confiée à un prestataire extérieur pour le formatage des données en RdF sera finalement réalisée en totalité par l'ingénieur d'études recruté au CRIHAM sur toute la durée du projet. A ainsi été effectué un travail d'alignement entre les différents descripteurs des deux bases⁷. On a fait le choix de conserver l'ensemble des informations communes recueillies dans les bases sources afin de concevoir un modèle qui sera interopérable et diffusable à la communauté scientifique et pourra s'interfacer avec d'autres bases, en étant formellement compatible avec les langages du web sémantique. La fusion des deux bases a reposé sur l'utilisation d'un modèle par factoides qui s'appuie sur la décomposition des entités en caractéristiques élémentaires. Outre l'intérêt de ce modèle pour faciliter l'alignement de données provenant de bases relationnelles aux modèles hétérogènes, ce choix a été également motivé par sa logique proche du RdF dans le souci d'être, dès l'origine et comme prévu, dans une optique d'Open Data.

Cette première étape a été jalonnée par un certain nombre de réunions (cf. infra C. 3) qui ont permis l'acculturation des différentes équipes. Cette acculturation était nécessaire à plusieurs niveaux. Elle a consisté à expliciter l'ensemble des composants du projet tant au niveau conceptuel (objets d'étude autour de la notion d'implantation religieuse et questions thématiques) qu'au niveau technique (modèles des bases de données, fonctionnalités des environnements d'exploration). Cet effort d'explicitation a été extrêmement fructueux à la fois dans l'interdisciplinarité et pour les chercheurs d'une même équipe, obligeant chacun à décrire et formaliser ses objets d'études et ses méthodes de formalisation et d'analyse.

Nous avons ensuite travaillé sur la conceptualisation de nos données autour de trois réalisations complémentaires. 1- L'appropriation de nos objets d'étude a fait rapidement émerger la nécessité d'élaborer un glossaire pour arrêter et définir une terminologie commune utilisée dans le projet⁸. 2- La réalisation de la base fusion Col&Mon a généré un dictionnaire de données et des métadonnées. 3- Le schéma logique de données a été formalisé. Parce que cette phase du travail a été menée conjointement entre spécialistes des collégiales et des monastères, spécialistes de système d'information géographique et d'analyse spatiale et spécialistes de bases de

⁷ Voir la note 3 sur le Dictionnaire des données.

⁸ Voir la note 4 sur le Glossaire.

données, elle a aussi permis d'identifier à partir de notions historiques complexes, les entités contextuelles indispensables pour la compréhension des logiques d'implantation de nos établissements et qui devront être mobilisées dans les analyses spatio-temporelles. On a ainsi identifié des entités complètement externes aux bases initiales (cathédrales, églises paroissiales, autres églises, habitat, réseau viaire...) qui devront, dans la mesure du possible, être intégrées à l'analyse ou encore des entités hybrides comme les écoles dont certaines étaient présentes à l'intérieur des établissements des bases et d'autres sont installées en dehors de tout cadre collégial ou monastique⁹. A été intégré le fruit d'une analyse historique poussée qui a été faite sur l'évolution des frontières médiévales des diocèses bourguignons entre IX^e et XV^e siècle, notamment grâce aux dépouillements de sources. Les données ont été versées dans les outils d'exploration en cours (SpaTe et Argol). Pour le reste de l'espace français, les informations disponibles de l'époque révolutionnaire ont été synthétisées, numérisées et elles-aussi intégrées¹⁰.

Un premier outil d'exploration et de représentation graphique et cartographique des données est en cours de prototypage sous le nom de SpaTe (pour SPatio-Temporel)¹¹. Parallèlement, une instance d'ArcGis Online a été mise en place pour tester des représentations et des analyses spatiales et les soumettre aux historiens. Cette étape d'exploration des données est essentielle pour juger de la pertinence de certains questionnements, de la faisabilité de certaines analyses et pour orienter le choix des outils qui permettront *in fine* de réaliser des interrogations spatiales et de croiser les objets d'étude avec d'autres données géo-référencées.

Parallèlement, dans le remplissage des bases sources, un processus de validation des informations a été mis en place dans une démarche axée sur la qualité des données et leur homogénéisation. Le rapprochement volontaire des historiographies sur les collégiales et les monastères permet notamment une réflexion commune sur la validation des notices quand elles renvoient à une implantation qui a connu successivement les deux formes d'existence.

Le portail du projet a été réalisé et mis en place sur Huma-Num en association avec un plan de communication¹² et la publication de billets de blog¹³ sur un carnet Hypothèses. Ont également été mis en place des supports de communication au sein de l'équipe porteurs (adresse colemon-porteurs, ordres du jour pour toutes les réunions, google drive avec accessibilité à l'ensemble des documents générés (CR de toutes les réunions, documents de travail, ressources bibliographiques...).

Difficultés rencontrées

L'appropriation des objets d'étude du projet d'une part (des collégiales et des monastères médiévaux) et des méthodes d'investigation des géomaticiens et des statisticiens d'autre part a été une phase plus longue que prévue qui a donc nécessité un rééchelonnement des rencontres du consortium autour d'une réunion *a minima* mensuelle.

On a sans doute minimisé le rythme d'avancée de saisie dans les bases sources qui repose essentiellement sur des contributions bénévoles, d'autant que contrairement à ce qui était prévu, l'ingénieur recruté n'y a pas pris part. Nous y avons cependant partiellement remédié en utilisant les fonds économisés par ailleurs (notamment en

⁹ Voir les annexes.

¹⁰ Voir la note 1.

¹¹ Voir la note 6.

¹² https://twitter.com/colemon_anr et Instagram https://www.instagram.com/colemon_anr/

¹³ <https://colemon.hypotheses.org>

réunissant sessions de travail entre historiens spécialistes d'un espace et sessions de formation aux outils développés par le projet pour les mêmes) pour recruter des vacataires pour des saisies.

La nécessité de réunir les porteurs de projet tous les mois alourdit l'organisation d'autres rencontres du type Journées d'études. La première, initialement prévue au début de 2017 aura lieu les 15 et 16 décembre 2017 à Limoges sur *Réseaux de collégiales et réseaux de monastères : l'occupation de l'espace par les communautés religieuses à l'échelle diocésaine*.

Prévision de travaux pour la prochaine période

Le travail à venir va toujours porter sur la saisie des données mais pour des espaces différents (Aquitaine du nord) mais aussi sur la modification de l'interface d'interrogation et de représentation graphique et cartographique de la base fusion Col&Mon pour le rendre plus intuitif et adapté des types de publics différents. Au-delà de l'ergonomie, il s'agira de concevoir différents niveaux d'interrogation des données. Au moins un niveau de requête simple, accessible au grand public, et un niveau de requêtes complexes qui permettent de croiser davantage de paramètres.

Il s'agira également de travailler sur la nature des analyses spatiales et statistiques désirées (types de calcul statistiques, types de représentations utiles à l'historien) et sur la réalisation d'un outil *ad hoc* à intégrer dans l'interface de consultation de la base fusionnée.

C.2 RÉSULTATS MARQUANTS (SI APPLICABLE)

En deux lignes. Cet élément pourrait donner lieu à communication, après accord du coordinateur du projet.

Le modèle par factoides retenu pour la base fusion n'est pas inconnu en histoire médiévale (bases prosopographiques) et en archéologie. Il permettra d'envisager facilement l'intégration de bases de données supplémentaires au sein du corpus initial en reproduisant la méthode de fusion et d'alignement des données définie pour la base commune.

C.3 RÉUNIONS DU CONSORTIUM (SI APPLICABLE)

Date	Lieu	Partenaires présents	Thème de la réunion
1.19 février 2016	Paris	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Comité de pilotage, lancement du projet
2.6 avril 2016	Limoges	CRIHAM, CERCOR	Schéma du système d'information et homogénéisation des données des deux bases
3.13 avril 2016	Villejuif	CRIHAM, CERCOR	Présentation de l'environnement du projet, objectifs de communication (construction du portail sur Humanum)
4.9 mai 2016	Villejuif	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Présentation des deux bases, réflexion sur le système d'information, les modèles de structures de données, plan de communication
5.20 juin 2016	Limoges-Paris (visio-conférence)	CRIHAM, LAMOP	Collaboration entre Criham et Lamop sur les aspects géomatiques
6.5 sept. 2016	Paris-Limoges-Lyon	CRIHAM, LAMOP, EVS	Réflexions pour le catalogue d'analyses spatio-temporelles
7.12-13 déc. 2016	Lyon	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Méthodologie de travail sur les limites de diocèses, portail du projet ; plan de communication ;

Date	Lieu	Partenaires présents	Thème de la réunion
			inventaire et fonctionnalités des analyses spatio-temporelles
8.19 janvier 2017	Paris-Limoges-Lyon	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Organisation des données ; glossaire ; couches cartographiques
10.6 février 2017	Limoges	CRIHAM, EVS	Tests de la base de données Col&Mon
11.27 février 2017	Lyon-Paris-Limoges	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS - Juliette	Glossaire, web des données, modélisation de dynamiques spatio-temporelles, outils à développer, cartographie
12.13-14 mars 2017	Saint-Etienne	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS + Collaborateurs des équipes Collégiales et Monastères	Présentation des premiers résultats de fusion des deux bases sources aux historiens de l'espace priorisé (Bourgogne), type de requêtes souhaitables
13.5 mai 2017	Lyon- Paris-Limoges	CRIHAM, LAMOP, EVS, CERCOR	Ecoles et objets externes, réseaux
14.12-13 juin 2017	Limoges	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Modèles conceptuel, logique, physique de la base Col&Mon, glossaire, cartographie des diocèses, SIG (ArGol), état de l'art des analyses spatio-temporelles, espaces priorisés
15.22 sept. 2017	Lyon- Paris-Limoges	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Livrables en cours ; bilan ANR ; synthèse opération communication à Limoges ; profil du poste IGE d'EVS
16.20 oct. 2017	Lyon- Paris-Limoges	CRIHAM, CERCOR, LAMOP, EVS	Fonctionnalités des logiciels de visualisation et d'analyse ; planning des Journées d'études à venir

C.4 COMMENTAIRES LIBRES

Commentaire du coordinateur

Commentaire général à l'appréciation du coordinateur, sur l'état d'avancement du projet, les interactions entre les différents partenaires...

A ce stade, l'avancée de livrables semble pouvoir être tenue dans les délais qui sont les nôtres.

Commentaire des autres partenaires

Éventuellement, commentaires libres des autres partenaires

...

Question(s) posée(s) à l'ANR

Éventuellement, question(s) posée(s) à l'ANR...

...

D IMPACT DU PROJET DEPUIS LE DÉBUT

Ce rapport rassemble des éléments cumulés depuis le début du projet qui seront suivis tout au long de l'avancée du projet et repris dans son bilan.

D.1 INDICATEURS D'IMPACT

Nombre de publications et de communications (à détailler en D.2)

Comptabiliser séparément les actions monopartenaies, impliquant un seul partenaire, et les actions multipartenaires résultant d'un travail en commun.

Attention : éviter une inflation artificielle des publications, mentionner uniquement celles qui résultent directement du projet (postérieures à son démarrage, et qui citent le soutien de l'ANR et la référence du projet).

		Publications multipartenaires	Publications monopartenaies
International	Revue à comité de lecture	Article dans <i>Revue d'Histoire Ecclésiastique</i>	
	Ouvrages ou chapitres d'ouvrage		
	Communications (conférence)		Noëlle Deflou-Leca, "The COLÉMON platform: a digital corpus of geolocated monasteries and churches of the Middle Ages", <i>International conference Monasteries in Digital Humanities</i> , Czestochowa (Pologne), septembre 2017
France	Revue à comité de lecture		
	Ouvrages ou chapitres d'ouvrage		
	Communications (conférence)		Anne Massoni, "Les logiques spatiales de la création de seize nouveaux diocèses par Jean XXII en 1317-1318", <i>700 ans du diocèse de Montauban</i> , Montauban, octobre 2017
Actions de diffusion	Articles vulgarisation	Présentation du projet (2 interviews) dans <i>Limoges université</i> , sur le site recherche de l'Unilim ¹⁴	
	Conférences vulgarisation		
	Autres		Billets de blog : -Juliette Morel, « Les solutions de cartographie web », https://colemmon.hypotheses.org/37 -Davide Gherdevich, « Les limites des diocèses au Moyen Âge : sources historiques et outils d'interprétation SIG », https://colemmon.hypotheses.org/21 - Davide Gherdevich, « Historiographie de la cartographie des diocèses » https://colemmon.hypotheses.org/110 -Laurent Jégou, « Potentialités d'analyses-réseaux en histoire médiévale », https://colemmon.hypotheses.org/102

Autres valorisations scientifiques (à détailler en D.3)

Ce tableau dénombre et liste les brevets nationaux et internationaux, licences, et autres éléments de propriété intellectuelle consécutifs au projet, du savoir faire, des retombées diverses en précisant les partenariats éventuels. Voir en particulier celles annoncées dans l'annexe technique).

¹⁴ <https://www.unilim.fr/recherche/2017/06/15/colmon-vers-cartographie-interactive-clerge-moyen-age/>
et <https://www.unilim.fr/recherche/2017/11/10/projet-colmon-collegiales-et-monasteres/>

	Nombre, années et commentaires (valorisations avérées ou probables)
Brevets internationaux obtenus	
Brevet international en cours d'obtention	
Brevets nationaux obtenus	
Brevet nationaux en cours d'obtention	
Licences d'exploitation (obtention / cession)	
Créations d'entreprises ou essaimage	Réflexion sur une exploitation de SpaTe en cours avec les services Valorisation de la recherche de l'Université de Limoges, qui fonctionnera <i>in fine</i> sur le portail Huma-Num
Nouveaux projets collaboratifs	
Colloques scientifiques	Colloque Grenoble mai 2017 <i>Évêques et communautés religieuses dans le royaume de France et ses marges (816-1563) Stratégies politiques, enjeux, confrontations</i> 24 communications qui seront publiées dans un livre à paraître aux PUPS
Autres (préciser)	Dossiers de presse, actions communication vers Comité régional du Tourisme (Limousin)

D.2 LISTE DES PUBLICATIONS ET COMMUNICATIONS

Répertorier les publications résultant des travaux effectués dans le cadre du projet. On suivra les catégories du premier tableau de la section Erreur : source de la référence non trouvée en suivant les normes éditoriales habituelles. En ce qui concerne les conférences, on spécifiera les conférences invitées.

D.3 LISTE DES ÉLÉMENTS DE VALORISATION

La liste des éléments de valorisation inventorie les retombées (autres que les publications) décomptées dans le deuxième tableau de la section Erreur : source de la référence non trouvée. On détaillera notamment :

- brevets nationaux et internationaux, licences, et autres éléments de propriété intellectuelle consécutifs au projet.
- logiciels et tout autre prototype
- actions de normalisation
- lancement de produit ou service, nouveau projet, contrat,...
- le développement d'un nouveau partenariat,
- la création d'une plate-forme à la disposition d'une communauté
- création d'entreprise, essaimage, levées de fonds
- autres (ouverture internationale,...)

Elle en précise les partenariats éventuels. Dans le cas où des livrables ont été spécifiés dans l'annexe technique, on présentera ici un bilan de leur fourniture.

Plusieurs partenariats ont été noués : d'une part avec la Chaire Monastique de l'Université de Poitiers (Cécile Treffort, UMR 7302 CESCO), pour la saisie dans la base Monastères des établissements monastiques des diocèses de Poitiers, Luçon, Maillezais, Saintes, Angoulême ; d'autre part avec le projet *Monasticon Aquitaniae* financé par la Région Nouvelle-Aquitaine pour 2017-2020 (Christian Gensbeitel, IRAMAT - UMR 5060, Bordeaux 3) ; enfin avec le consortium du CNRS COSME 2 (Paul Bertrand, CNRS-IRHT) qui a financé deux mois de post-doc supplémentaires pour le travail sur les limites diocésaines.

D.4 PERSONNELS RECRUTÉS EN CDD (HORS STAGIAIRES)

Ce tableau dresse le bilan du projet en termes de recrutement de personnels non permanents sur CDD ou assimilé. Renseigner une ligne par personne embauchée sur le projet quand l'embauche a été financée partiellement ou en totalité par l'aide de l'ANR et quand la contribution au projet a été d'une durée au moins égale à 3 mois, tous contrats confondus, l'aide de l'ANR pouvant ne représenter qu'une partie de la rémunération de la personne sur la durée de sa participation au projet. Les stagiaires bénéficiant d'une convention de stage avec un établissement d'enseignement ne doivent pas être mentionnés.

Des données complémentaires sur le devenir professionnel des personnes concernées seront demandées à la fin du projet. Elles pourront faire l'objet d'un suivi jusqu'à 5 ans après la fin du projet.

Identification				Avant le recrutement sur le projet			Recrutement sur le projet			
Nom et prénom	Sexe H/F	Adresse email (1)	Date des dernières nouvelles	Dernier diplôme obtenu au moment du recrutement	Lieu d'études (France, UE, hors UE)	Expérience prof. antérieure (ans)	Partenaire ayant embauché la personne	Poste dans le projet (2)	Date de recrutement	Durée missions (mois) (3)
BLARY Georges-Xavier	H	gxblary@gmail.com	sans objet	Master 2	France	10 ans	CRIHAM	Ingénieur de recherche	Avril 2016	42 mois
GHERDEVICH Davide	H	dgherdevich@gmail.com	09/2017	doctorat	Italie (UE)	10 ans	LAMOP	Post-doctorant	Mai 2016	14 mois
BULLY Aurélia	F	Aurelia.bully@laposte.net	09/2017	doctorat	France	9 ans	CERCOR	Vacataire	Octobre 2016	1.6 mois

Aide pour le remplissage

(1) **Adresse email** : indiquer une adresse email la plus pérenne possible

(2) **Poste dans le projet** : post-doc, doctorant, ingénieur ou niveau ingénieur, technicien, vacataire, autre (préciser)

(3) **Durée missions** : indiquer en mois la durée totale des missions (y compris celles non financées par l'ANR) effectuées ou prévues sur le projet

Les informations personnelles recueillies feront l'objet d'un traitement de données informatisées pour les seuls besoins de l'étude anonymisée sur le devenir professionnel des personnes recrutées sur les projets ANR. Elles ne feront l'objet d'aucune cession et seront conservées par l'ANR pendant une durée maximale de 5 ans après la fin du projet concerné. Conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée, relative à l'Informatique, aux Fichiers et aux Libertés, les personnes concernées disposent d'un droit d'accès, de rectification et de suppression des données personnelles les concernant. Les personnes concernées seront informées directement de ce droit lorsque leurs coordonnées sont renseignées. Elles peuvent exercer ce droit en s'adressant l'ANR (<http://www.agence-nationale-recherche.fr/Contact>).

D.5 ÉTAT FINANCIER

Donner un état indicatif de la consommation des crédits par les partenaires. Indiquer la conformité par rapport aux prévisions et expliquer les écarts significatifs éventuels.

Nom du partenaire	Crédits consommés (en %)	Commentaire éventuel
LAMOP	61,62	Conforme aux prévisions, le recrutement du post-doctorant s'est fait sur la première année.
CRIHAM	45,23	Taux d'exécution conforme aux prévisions
CERCOR	26,82	Conforme aux prévisions
EVS	6,13	Le recrutement de l'ingénieur d'études est prévu l'an prochain

E ANNEXES ÉVENTUELLES

Diaporama issu du CR de la réunion des 12-13 juin 2017 synthétisant la réflexion sur l'objet d'étude de la base Col&Mon, les modes possibles de leur représentation et le schéma logique de données (Col&Mon Base de données).

Programme du colloque de mai 2017 sur *Évêques et communautés religieuses dans le royaume de France et ses marges (816-1563). Stratégies politiques, enjeux, confrontations.*