



# « Partager les données de la recherche: pourquoi, comment ? »

Un séminaire de formation et d'échanges

25-26-27 novembre 2019 – 9h00 à 16h30

Centre Inra Antilles–Guyane

(Domaine Duclos, Petit-Bourg, Guadeloupe)

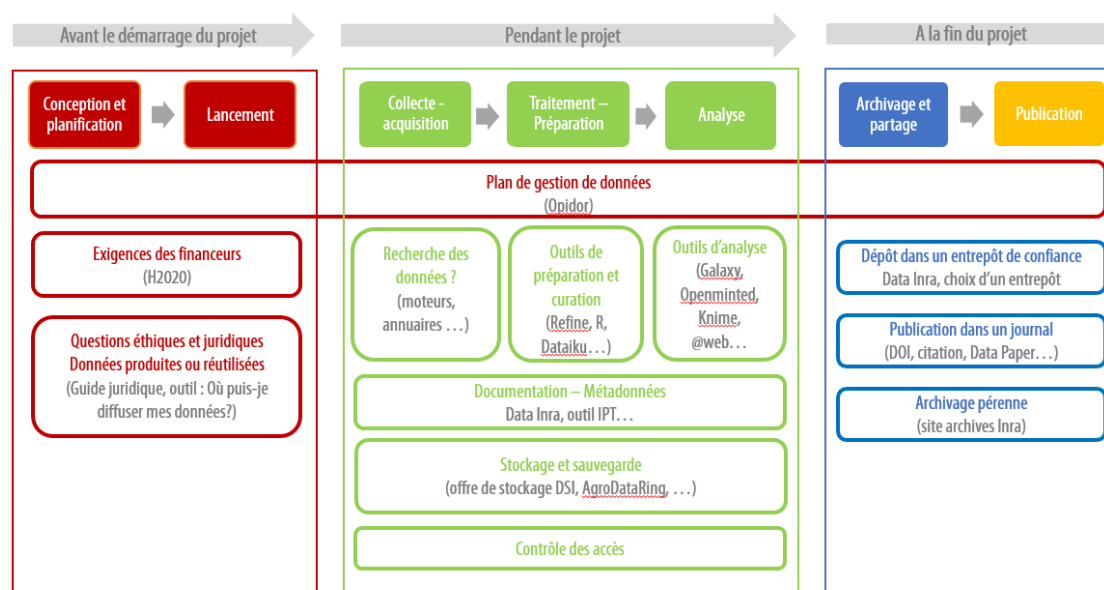


Formation permanente >FP

Par souci de transparence scientifique, pour favoriser la réutilisation de vos données, pour susciter de nouvelles collaborations ou plus simplement pour répondre aux exigences des financeurs de vos projets, vous êtes ou serez amené(e)s à partager et/ou à publier vos données.

**Ce séminaire est organisé pour vous accompagner dans cette démarche. Il est ouvert à tous ceux intéressés par le sujet.**

Cycle de vie des données



Principes FAIR

## Objectifs

- Partager et comprendre les enjeux
- Echanger sur les pratiques et les interrogations
- Présenter les services et outils disponibles à l'Inra

## Organisation

- Formation Permanente Locale
- Information Scientifique et Technique (IST)- Pôle données (Digitalist)

## Animation

- Pôle Digitalist Inra
- Retours d'expérience d'utilisateurs

## En pratique ...

- Dates : Du 25 au 27 novembre 2019 : 2 jours et ½
- Lieu : Centre Inra Antilles-Guyane, Domaine Duclos, Petit-Bourg
- Public : ouvert à tous
- Participation de 50 euros par personne, repas inclus
- 30 euros par personne (sans les repas)

- **INSCRIPTION VIA LE BULLETIN D'INSCRIPTION CI-JOINT avant le 25 Septembre 2019**

## Lundi 25 novembre

9h00 – 9h15	<b>Accueil - Introduction du Président de Centre</b>
9h15 – 10h45	<b>Eléments de contexte et enjeux du partage des données</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les notions d'open science, open data, les concepts clés</li> <li>- le contexte : institutionnel, national dont juridique (RGDP compris), et international...</li> </ul>
10h45 – 11h05	<i>Pause</i>
11h05 – 12h00	<b>L'offre de service Inra, les acteurs, l'accompagnement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Qui fait quoi à l'Inra ?</li> <li>- L'offre Digitalist, l'offre autour du stockage et de la sauvegarde (offre DSI, Agrodataring)</li> </ul>
12h00 – 14h00	<i>Pause déjeuner</i>
14h00 – 14h30	<b>Principes FAIR</b>
14h30 – 16h00	<b>Atelier Plan de Gestion de Données (PGD)</b> Présentation PGD + atelier DMP-Opidor
16h00 – 16h30	<b>Retours d'expériences sur l'établissement de PGD</b> (15 mn par retour)

## Mardi 26 novembre 2019

9h00 – 9h15	<b>Introduction et débriefing de la journée 1</b>
9h15 – 10h00	<b>Métadonnées</b> Présentation, schémas de métadonnées, utilisation
10h – 12h00	<b>Préparation des données</b> Présentation générale Atelier sur différents outils de curation des données (Refine, Dataiku ...)
12h00 – 14h	<i>Pause déjeuner</i>
14h00 – 16h00	<b>Atelier Data Inra</b> (portail web) Présentation et TP : Les participants sont invités à travailler à partir de leurs propres données (salle équipée et/ou poste de travail)
16h00 – 16h30	<b>Retours d'expérience sur l'utilisation d'entrepôt</b> (15 mn)

## Mercredi 27 novembre 2019

9h00 – 9h15	<b>Introduction et debriefing de la journée 2</b>
10h00 – 10h45	<b>Rédiger et publier un Data Paper</b> pour valoriser ses données
11h00 – 11h30	<b>Retours d'expérience sur la publication de Data Papers</b>
11h30 – 12h15	<b>Clôture et bilan des journées</b> à partir des questions exprimées via l'enquête...