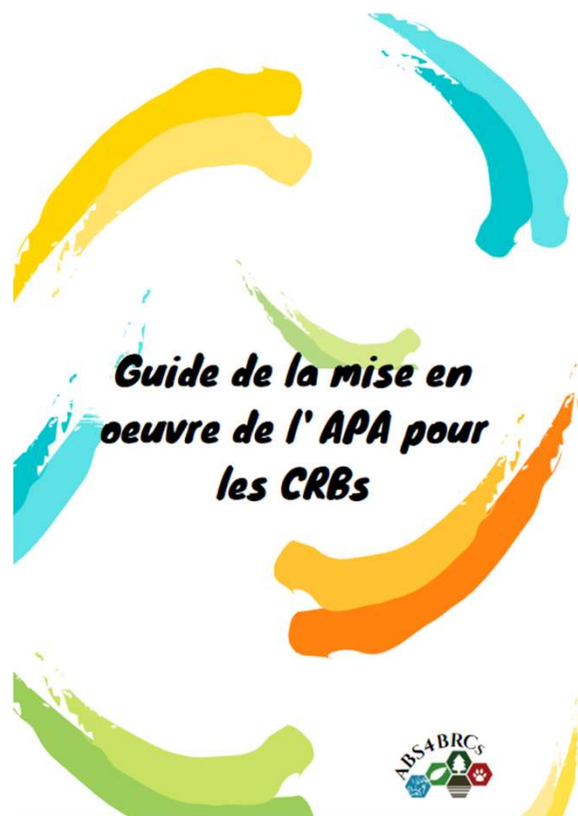


Les outils développés par le projet

Formation Cirad/IRD/INRAe
10 au 12 mars 2020



Présentation du guide



Pour qui ?

- Responsables de CRB
- Gestionnaires de collection

Pourquoi ?

- Complément du guide de la FRB « L'APA, pas à pas »
- Outil de travail
- Aide dans les procédures et la recherche d'informations



Présentation du guide

Avant-propos

Réalisation du projet

Face au millefeuille législatif lié à l'échange des ressources biologiques, le projet ABS4BRCs a pour objectif d'analyser les réglementations et faciliter leur intégration par les CRBs au travers de développement d'outils, de contrat type et de formations.

Le projet est composé de 4 tâches :

- Analyser les protocoles, règlement européens et loi française afin de compléter le guide de la FRB sur l'APA pas à pas, l'objectif est d'identifier des cas pour chaque type de ressources biologiques (animales, végétales, microbiennes, forestières et issus de l'environnement).
- Etudier des cas pratiques dans les CRBs pour enrichir nos procédures, les guides de bonnes pratiques, les modèles de contrat...
- Identifier les données à inclure dans les bases de données des CRBs afin de faciliter la gestion de ces contraintes par les CRBs et d'assurer la traçabilité des documents administratifs liés aux échanges.
- Proposer des actions de sensibilisation et des formations à destination des gestionnaires de collection et des chercheurs sur l'application de ces règlements ainsi que la mise à disposition de modèle de MTA et de contrats.

Ce projet regroupe tous les **CRBs de l'infrastructure RARE (Ressources Agronomiques pour la Recherche)**. Les services juridiques de tous les instituts participant au projet ce qui permettra de tenir compte des logiques institutionnelles. Ce projet ambitieux au service des CRBs devrait nous permettre de développer des guides de bonnes pratiques et d'informer et de former la communauté scientifique.

Pour en savoir plus sur le projet, vous pouvez consulter : www.projet-abs4brcs.fr
Les documents proposés sont téléchargeables sur le site.

Acronymes utilisés

ABS: Access and Benefit-Sharing
ABSCH: The Access and Benefit-Sharing Clearing House / Centre d'échange international sur l'APA
APA: Accès et Partage des avantages
ATM: Accord de transfert de matériel
ITM: Accord type de transfert de matériel
IR: Certificat de conformité internationalement reconnu
Correspondant National
: Consentement préalable donné en connaissance de cause
connaissance traditionnelle associée à une ressource génétique
Internationally Recognized certificate
Material Transfer Agreement
Informed Consent
de Nagoya
génétique
ressources phylogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture
bilatéral
Material Transfer Agreement

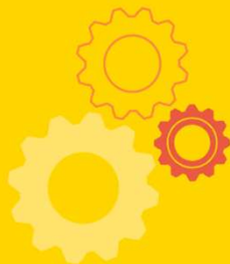
1^{ère} partie du guide :

- Reprendre les éléments du projet
- Expliquer le but de ce guide et les choix faits par l'équipe



Présentation du guide

*Les fiches
pratiques*



*Les fiches
explicatives*



*La boîte à
outils*



Présentation du guide

- L'accès à une ressource génétique
- L'utilisation d'une ressource génétique
- La diffusion d'une ressource génétique
- Logigrammes
- Cas pratiques



Présentation du guide

- Le mécanisme de l'APA
- Le Système multilatéral (TIRPAA)
- La Réglementation française
- Le site web The ABS-Clearing House

*Les fiches
explicatives*



Présentation du guide

- Les clauses pour l'APA
- Modèle de mail en français/ en anglais/en espagnol pour faire des demandes
- Une fiche de suivi des démarches



Informations sur le guide

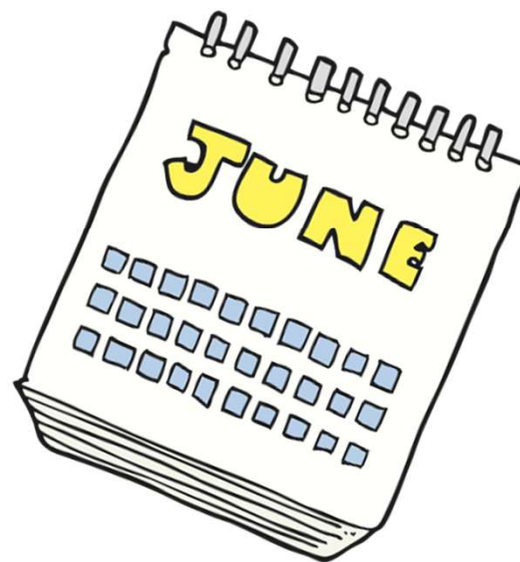
Où retrouver le guide ?

Sur vos clés USB (et nous souhaiterions un retour de votre part afin de l'améliorer)

Le **guide final** sera disponible sur le site web du projet en .pdf

Quand sera-t-il disponible en PDF ?

Il sera disponible **fin juin 2020**



Site web du projet



www.projet-abs4brcs.fr

- Explication du projet
- Diffusion de documents : notamment le guide
- Liens utiles

Projet ABS4BRCs

Accueil • Liens utiles

Documents utiles

Liens utiles

Des outils pour vous accompagner dans la mise en oeuvre de l'APA :

Sites :

- > ABSCH : <https://absch.cbd.int/>
- > Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO): <http://www.fao.org/plant-treaty/areas-of-work/the-multilateral-system/the-smta/en/>
- > Deux bases de données : <https://sdi.fao.org/glis/entity/search> ; <https://www.genesys-pg.org/>

Des guides déjà publiés pour comprendre l'APA:

- > APA, pas à pas : <https://www.fondationbiodiversite.fr/lapa-pas-a-pas/>
- > Code de conduite et le guide des bonnes pratiques du CETAF (Consortium of European Taxonomic Facilities) : <https://cetaf.org/services/natural-science-collections-and-accession/>

Ouverture du site au public fin juin en même temps que la diffusion du guide



Merci de votre attention !