

Accompagner les porteurs de projets

Equipes territorialisées dans des Maisons de Région.

Numero vert pour conseil aux aménageurs.

Ingénierie de projet : mise à disposition auprès des porteurs de projets, de personnes ressources pour aider à monter des projets d'envergure.

ARB Académie : concours régional pour identifier des pépites à incuber.

Equipe technique : expertise, concertation, ...

Appels à projets lancés par l'ARB.

Parrainage : un chercheur parraine un projet innovant.

Conseiller/informer les acteurs du développement économique.

Offre de service d'accompagnement de projets avec équipe pluridisciplinaire dédiée.

Développement de modules de formation AFB/ARB.

Intégrer la biodiversité dans les projets de territoires : l'ARB porte des projets et expertise spécifique pour les CT et met à disposition des infos...

Assistance service : permanences d'ingénieurs écologues conseil.

Guichet unique des financeurs : rendre les financements plus efficaces.

Plate-forme commune aux principaux financeurs pour informer de leurs dispositifs.

Fonds public-privé de soutien à la production de données.

Articulation des financements sur l'amélioration des connaissances.

Financeurs coordonnés au service d'une stratégie partagée.

Mettre en réseau les acteurs de la biodiversité

Organiser une rencontre annuelle des élus pour la biodiversité.

Voyages d'étude pour les élus à l'étranger.

Formations sur différentes thématiques en lien avec la biodiversité (décloisonner, transversalité, appropriation enjeux).

Journées nature pour les élus : organiser une randonnée dans un site naturel et une soirée festive avec de bons produits locaux.

Formations "aide à la compréhension du territoire".

Stages d'immersion dans des associations locales de protection de la nature pour les élus locaux.

Identifier des élus ambassadeurs de la biodiversité : conseil et sensibilisation auprès d'autres élus.

Construire un discours politique partagé pour les élus : pour les aider à communiquer notamment sur les bénéfices de la biodiversité.

Acceptation sociale : accompagnement des élus pour expliquer aux citoyens les décisions d'intégration de la biodiversité (surtout celles qui ont un coût ou demandent des efforts).

Ateliers créatifs réguliers pour sortir des postures.

ERC : intégrer ERC dans la dynamique de l'ARB.

Newsletter : infos clés, exemples inspirants.

Biodiversité connexion : homogénéisation et rationalisation des réseaux existants.

Ma thèse en 3 minutes : pour vulgariser les travaux de recherche en cours, sur le format TEDx.

Ateliers pour définir stratégie partagée d'amélioration de la connaissance.

Sessions de travail créatives avec les Labs d'innovation de l'Etat et de la Région.

Club des contributeurs ARB : bénéfices en termes d'image (à développer) mais obligation de partager les données.

Mise en réseau des réseaux.

Création d'un club intégrant acteurs privés, territoires et porteurs de projets, avec carte de membre et avantages.

Barcamp : sessions de formations rapides. Par exemple, 6 intervenants réunis dans un même lieu présentent en 10' chacun en même temps leur sujet, 6 fois, les participants tournent.

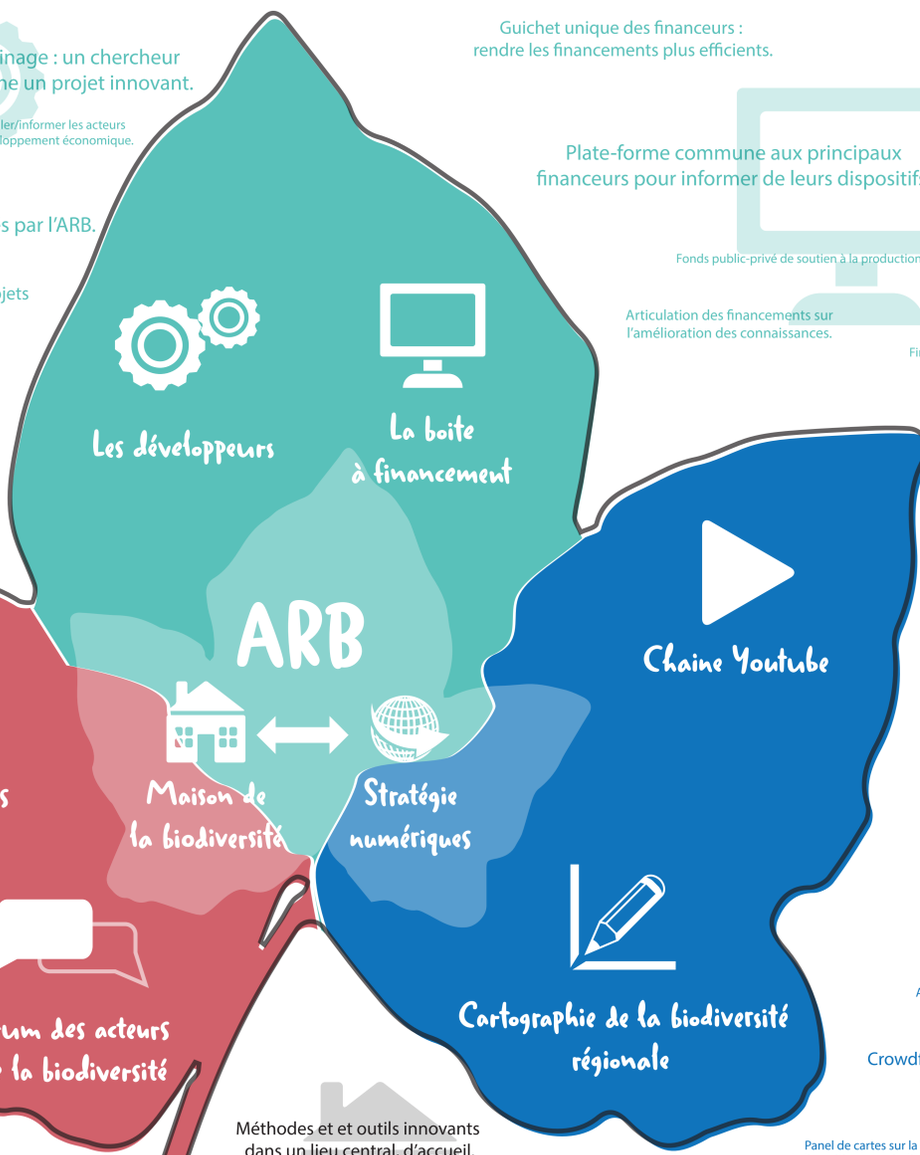
Brise-glaces : en début de rencontre, pour améliorer la connaissance interpersonnelle des membres du réseau.

Donnant-donnant : le réseau comme source d'information (forum, séminaire, veille collective...).

Site collaboratif, réseau social.

Hackathon : organiser un concours avec des développeurs web pour créer de nouvelles valorisations/applications à partir des données mises à disposition par l'ARB.

Plate-forme/site intelligent : un outil numérique qui permet un 1er niveau de conseil et sert d'intermédiaire à l'élaboration de projets (cf. par exemple INPI : quiz, vidéo, aide en ligne).



Les développeurs

La boite à financement

ARB

Maison de la biodiversité

Chaine Youtube

Stratégie numériques

Cartographie de la biodiversité régionale

Méthodes et outils innovants dans un lieu central, d'accueil.

Lieu physique dédié aux travaux de l'ARB : locaux, personnel, expos...

Création de « pépinières », lieux d'échange physiques avec outils partagés.

Organiser des expos type « Cité des sciences ».

Vote en ligne : la communauté aide à la prise de décisions en donnant son avis.

Plate-forme ouverte avec toutes les données de tous les contributeurs, accessible à tous.

Plate-forme collaborative

Cartographie interactive et évolutive des acteurs, renseignée par les acteurs, avec des fiches projets.

Site internet grand public simple et efficace : données accessibles à tous, sous différents formats (de simple à détaillé selon le degré de finesse recherché).

Open data : animer une réflexion sur la mise à disposition ouverte des données sur la biodiversité en région.

Concours d'idées : une application pour poster des idées de projets et les soumettre à l'ARB.

Oc'nature : réseau social de la biodiversité en Occitanie, permettant aux citoyens de partager leurs expériences insolites dans la nature (randonnées, sorties, sports, gastronomie...)

Forums : pour bénéficier des retours d'expériences réussies.

Créer une plate-forme publique de projets autour des sciences participatives.

MOOC : cycle de formation composé de petites vidéos courtes, mettant notamment en avant les enjeux et bénéfices de la biodiversité en Occitanie, et donnant droit à un diplôme symbolique suite à un quiz final.

webtv / chaine youtube : canal de communication moderne sur le modèle des émissions du professeur feuillage (humour, sciences, jeune, attractif, court, percutant)

Le « rameau d'or » décerné chaque année aux meilleurs projets.

Enfants ambassadeurs : interventions à l'école, pour que les enfants en parlent à la maison.

BD "L'ARB du futur" : proposer à Riad Sattouf, auteur de la BD à succès "l'arabe du futur", de produire une BD sur la biodiversité en Occitanie.

Partenariats public-privé pour promouvoir des projets de protection de la biodiversité.

Diplôme ARB « protecteur de sa Région ».

ABC : favoriser l'émergence d'annuaires de la biodiversité communale.

Crowdfunding : le grand public contribue à la production de données. Cela montre l'intérêt du grand public pour tel ou tel enjeu.

Standardiser et homogénéiser la collecte de données.

Panel de cartes sur la biodiversité mises à disposition, avec indicateurs et chiffres clés.

Développement d'une application de mise à disposition de données.

Recueil de projets en cours à l'échelle régionale pour favoriser le rapprochement des acteurs.

Plate-forme d'accès aux données communales sous forme cartographique.

Bioccitanie 3D : après avoir mis un outil numérique d'information sur les enjeux écologiques, animer sa mise en oeuvre territoriale et former les collectivités à son utilisation.