



Atlas de la Biodiversité Communautaire

le 15/04/2021





SOMMAIRE

Historique

Définition et objectif

Etat des lieux

Déroulement



Historique

Historique

Contexte

Les actions de la CCVH jusqu'à présent :

- **Politique Natura 2000, restreinte géographiquement et thématiquement (espèces les plus rares uniquement)**
- **Soutien aux associations locales qui interviennent dans l'éducation à l'environnement**

Volonté de se saisir de nouvelles opportunités d'actions



Historique



Sollicitation de la commune de Pouzols pour favoriser la dynamique ABC sur d'autres communes de la CCVH suite à l'engouement des habitants et communes voisines

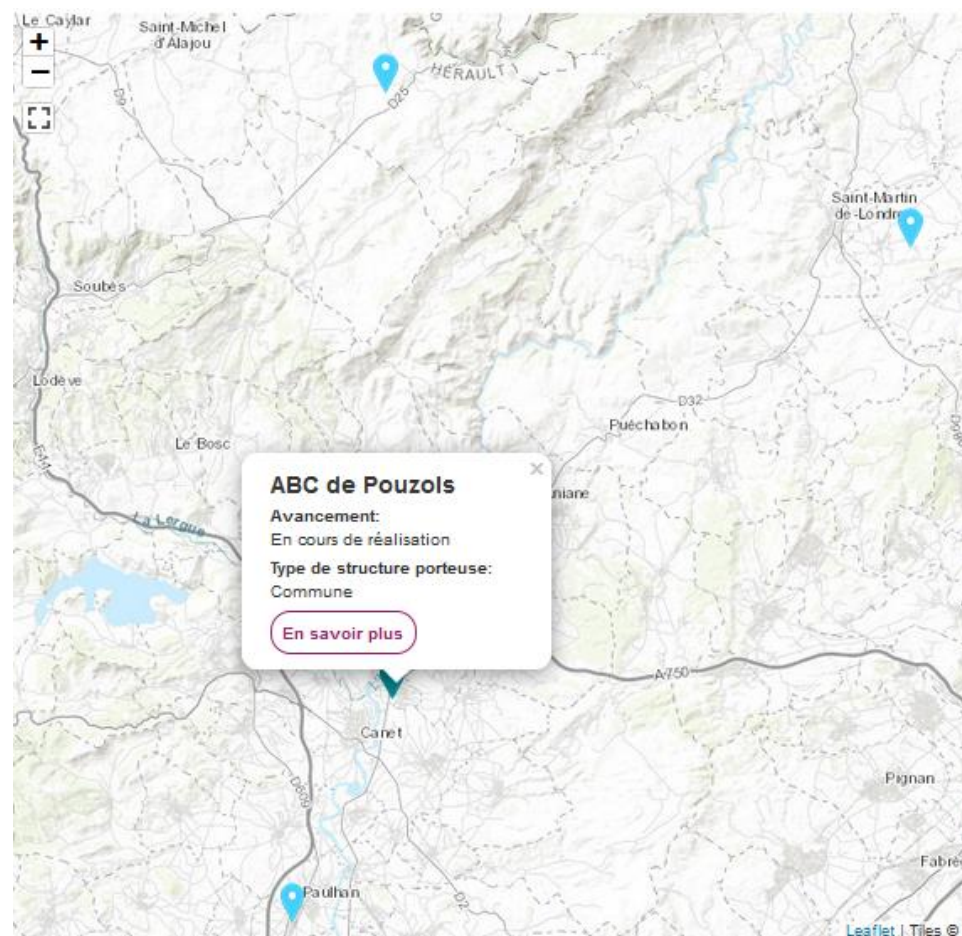
566

Nombre d'ABC depuis 2010

1812

Nombre de communes concernées par un ABC

Les ABC en 2021



Historique

➤ 1^{er} étape : Candidature Territoire Engagé pour la nature (TEN)

➔ Candidature TEN de la
CCVH déposée en juillet
2019

➔ CCVH lauréate,
officiellement le 22
novembre 2019



Historique

2^{er} étape : Candidature Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) Atlas de la Biodiversité Communale (ABC)

→ **Candidature AMI ABC le 15 septembre 2020**

→ **CCVH lauréate, le 27 octobre 2020**





Définition et objectif

Définition



Qu'est ce qu'un ABC?



« A » comme Atlas

Recueil de cartes géographiques

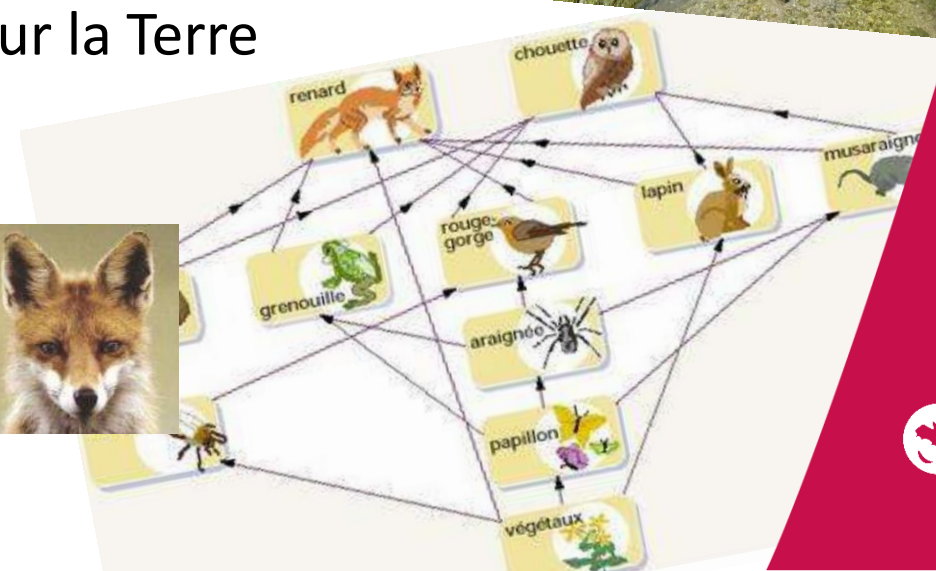


Définition



« B » comme BIODIVERSITE

Diversité de la vie sur la Terre
Et ses interactions !



Définition



« **C** » comme **Communale** ou **Communautaire**

Qui appartient à la commune



Un ABC pour quoi faire ?

2 objectifs principaux :

- **améliorer les connaissances faune / flore**
- **sensibiliser les habitants en les associant par exemple aux inventaires, et permettre une appropriation des enjeux écologiques ...**

→ vers un plan d'actions !





Etat des lieux

Etat des lieux CCVH

**Nos connaissances
sont actuellement
limitées et
hétérogènes**

Concernant le nombre d'espèces
Environ 6160 espèces sur le territoire CCVH

Plantes	Animaux	Champignons
3460	2666	33

Contre 97 014 en métropole
(espèces connues)

**Moins
De 6%**

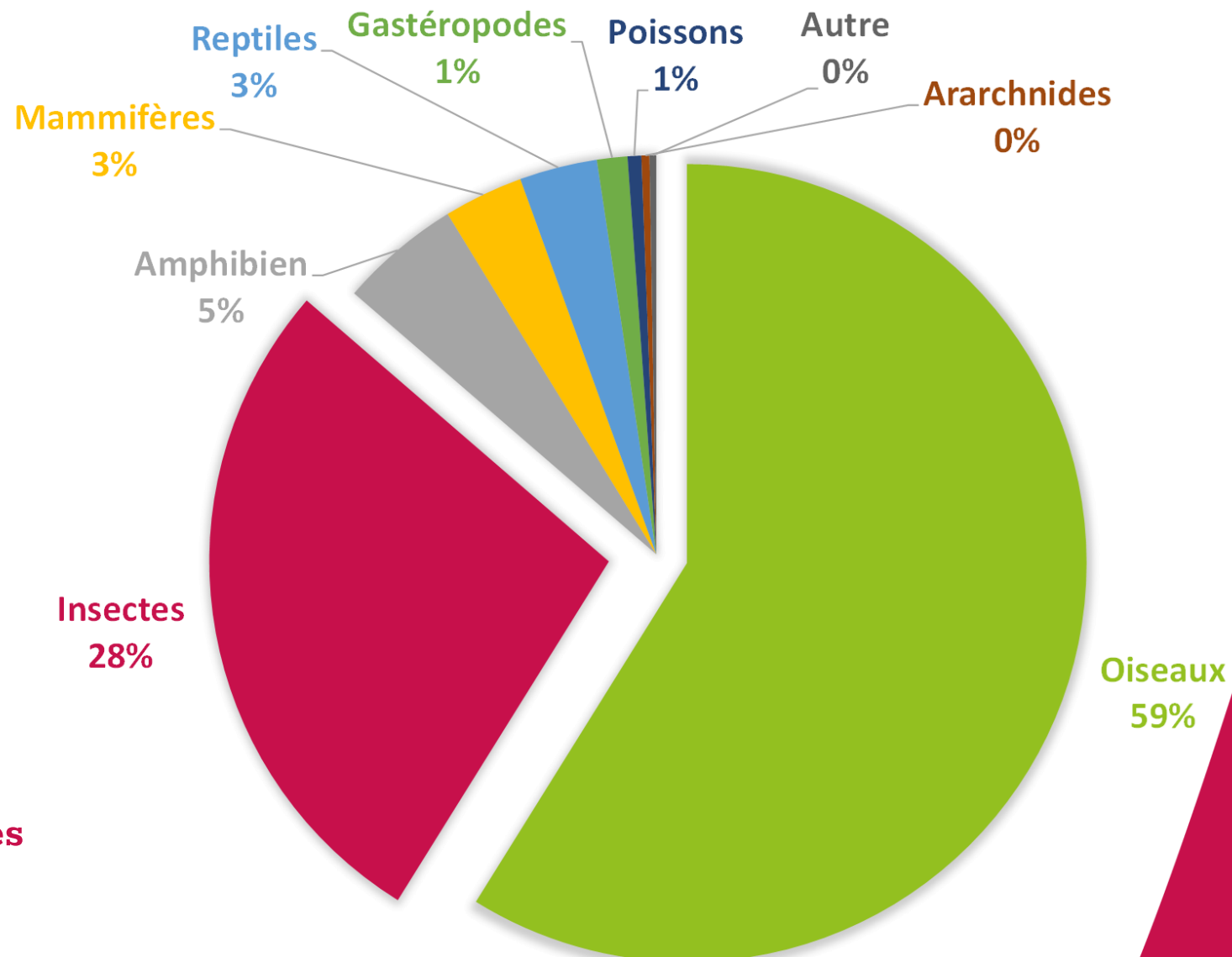
Nombre de données (observations)

Plantes	73155
Champignons	47
Animaux	79851
<i>Oiseaux</i>	<i>47000</i>
<i>Insectes</i>	<i>21949</i>
<i>Amphibiens</i>	<i>3920</i>
<i>Mammifères</i>	<i>2571</i>
<i>Reptiles</i>	<i>2512</i>
<i>Gastéropodes</i>	<i>981</i>
<i>Poissons</i>	<i>444</i>
<i>Arachnides</i>	<i>259</i>
<i>Autres</i>	<i>215</i>

Etat des lieux CCVH

**Nos connaissances
sont actuellement
limitées et
hétérogènes**

**Concernant les groupes d'espèces
connus (taxons)**



Etat des lieux CCVH

**Nos connaissances
sont actuellement
limitées et
hétérogènes**

**Concernant la répartition des observations
403 / 2107 mailles ne contenant aucune information
naturaliste**

Nombre d'observations

- 1 à 10
- 10 à 50
- 50 à 150
- 150 à 500
- supérieur à 500

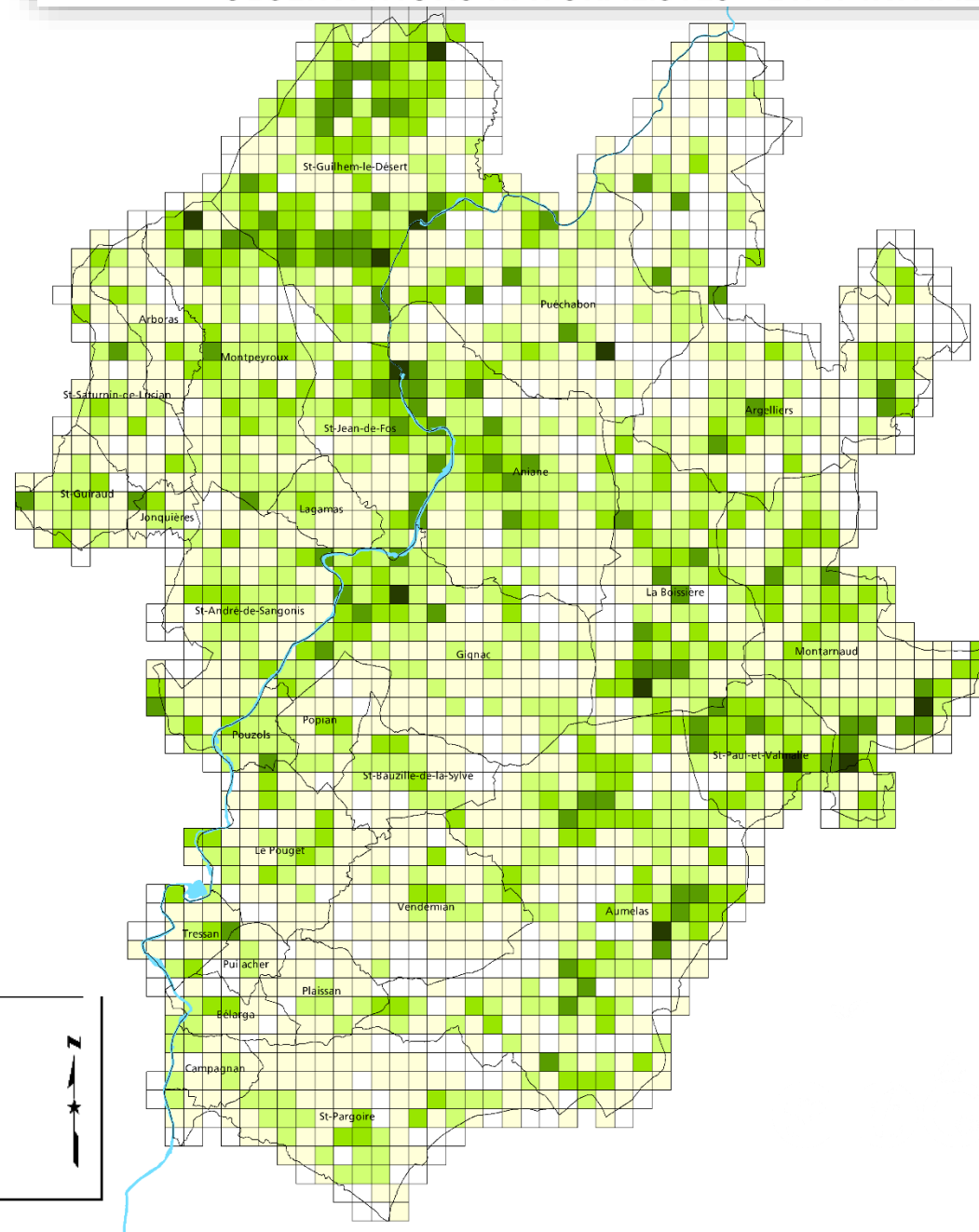
403 mailles contenant 0 observation sur un total de 2107

Mailles de 500m x 500m

Hors observations localisées au
centroïde de la commune et de nature imprécise

1:102 434

0 5 000 Mètres



Etat des lieux CCVH

Nos connaissances sont actuellement limitées et hétérogènes

Nombre d'observations naturalistes rapportées à la surface

Commune	Surface	Nbre obs	Densité (obs/km ²)
Montarnaud	27,53	27207	988,3
Saint-Guilhem-le-Désert	38,64	32999	854,0
Saint-Paul-et-Valmalle	12,72	7711	606,2
Gignac	29,85	11931	399,7
Vendémian	16,89	6588	390,1
Jonquières	2,05	679	331,2
Saint-Jean-de-Fos	14,19	4589	323,4
La Boissière	24,45	7060	288,8
Aniane	30,34	8447	278,4
Campagnan	3,75	980	261,3
Pouzols	2,96	759	256,4
Aumelas	58,26	14770	253,5
Montpeyroux	22,42	5555	247,8
Saint-André-de-Sangonis	19,6	3163	161,4
Puéchabon	31,26	4677	149,6
Saint-Guiraud	6,07	905	149,1
Lagamas	4,52	671	148,5
Saint-Saturnin-de-Lucian	9,83	1341	136,4
Le Pouget	13,91	1846	132,7
Tressan	3,92	517	131,9
Arboras	6,73	827	122,9
Bélarga	4,13	457	110,7
Argelliers	50,29	5217	103,7
Puilacher	2,68	266	99,3
Saint-Bauzille-de-la-Sylve	8,63	800	92,7
Saint-Pargoire	23,77	2174	91,5
Popian	5,86	523	89,2
Plaissan	5,79	395	68,2
Moyenne			266,6

Commune	Nbr sp.	Densité sp. / km ²
Jonquières	432	210,7
Pouzols	364	123,0
Saint-Paul-et-Valmalle	1237	97,2
Saint-Guilhem-le-Désert	3278	84,8
Tressan	327	83,4
Saint-Guiraud	501	82,5
Saint-Jean-de-Fos	1145	80,7
Lagamas	361	79,9
Montarnaud	2121	77,0
Puilacher	206	76,9
Bélarga	303	73,4
Saint-Saturnin-de-Lucian	598	60,8
Gignac	1812	60,7
Montpeyroux	1353	60,3
La Boissière	1435	58,7
Aniane	1766	58,2
Popian	330	56,3
Saint-André-de-Sangonis	1075	54,8
Vendémian	906	53,6
Arboras	359	53,3
Le Pouget	730	52,5
Campagnan	181	48,3
Saint-Bauzille-de-la-Sylve	394	45,7
Plaissan	200	34,5
Puéchabon	1024	32,8
Aumelas	1640	28,1
Argelliers	1336	26,6
Saint-Pargoire	534	22,5
Moyenne		67,0

Nous avons rencontré entre le 3 mars et le 12 avril les 28 communes

Enthousiasme général et quelques points de vigilance

- **Vigilance à ne pas opposer socialement les populations**
- **Maintenir un discours accessible au grand public**



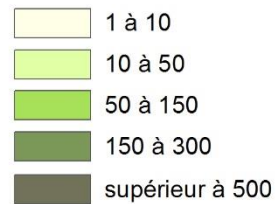


OBSERVATIONS NATURALISTES RÉALISÉES SUR LE TERRITOIRE COMMUNAL

Etat initial des connaissances
dans le cadre de l'ABC

Commune de La Boissière

Nombre d'observations



|| mailles contenant 0 observation

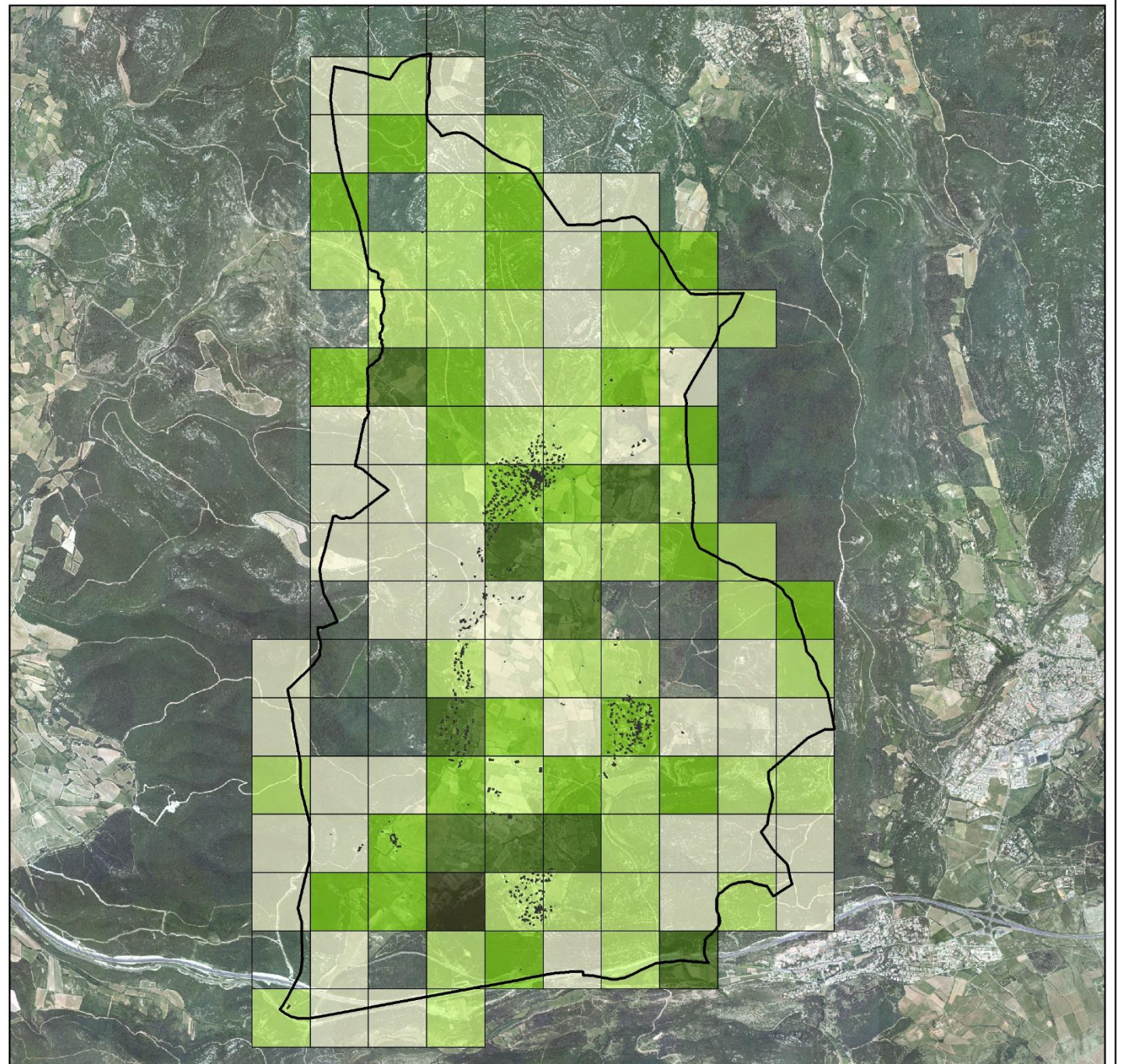
Mailles de 500m x 500m

Hors observations localisées au
centroïde de la commune et de nature imprécise

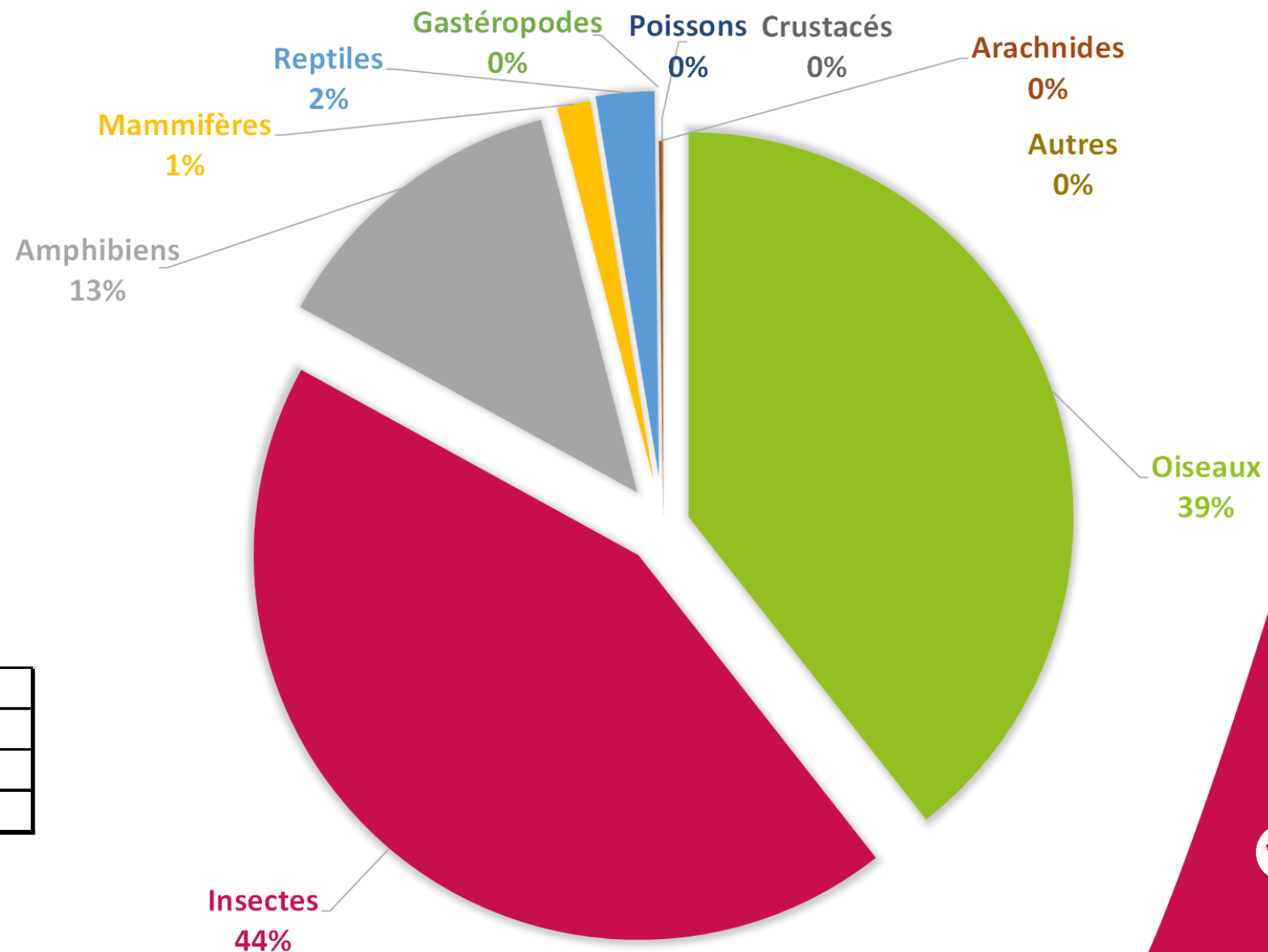


Réalisation : CCVH, mars 2021
Sources : INPN, SINP, GBIF, CCVH 2021

**Zoom
présenté à
chaque
commune**



Etat des lieux La Boissière



**Zoom
présenté à
chaque
commune**

Animaux	47,4%
Plantes	52,5%
Champignons	0,1%
Protozoaires	0,0%

Etat des lieux La Boissière

**Espèce
la plus
observée**



**Le triton palmé
87 observations**



Déroulement

Déroulement

Planning

	2019	2020	2021												2022												2023														
	nov	oct	jan	fev	mar	avr	mai	jui	jui	aoû	sep	oct	nov	dec	jan	fev	mar	avr	mai	jui	jui	aoû	sep	oct	nov	dec	jan	fev	mar	avr	mai	jui	jui	aoû	sep	oct	nov	dec			
Lauréat TEN																																									
Lauréat ABC																																									
Recrutement chargé de mission ABC																																									
Etat des lieux des connaissances																																									
Rencontres mairies																																									
COFIL																																									
Réunions de territoire (COFIL territoriaux)																																									
Animations grand public																																									
Animation des enquêtes																																									
Animations scolaires																																									
Animations agriculteurs																																									
Inventaires experts																																									
Valorisation et restitution																																									

Début sciences participatives via communication interne :

depuis fin mars

Début animations grand public :

à partir de juin

Début animations scolaires :

rentrée des classes de septembre

Début animation avec agriculteurs :

dès dispo des agriculteurs après vendanges

Début inventaires experts :

début 2022 suite à concertation



Déroulement

Gouvernance



Création d'un Comité de pilotage

COPIL mi-avril réunissant :

- les 28 communes
- Les 3 associations partenaires
- Les financeurs
- 5 élus représentants de la commission environnement « groupe biodiversité »

Objectif :

- présentation synthétique des retours sur les réunions avec les communes
- Choix des groupes d'espèces à inventorier
- Réflexion stratégie de communication



Création de 3 COPIL territoriaux



Déroulement

Budget

	POSTES	MONTANT	%
Dépenses	Salaires valorisés en interne	25 000 €	15,9 %
	Recrutement	52 500 €	33,3 %
	Toutes prestations	80 000 €	50,8 %
	Total	157 500 €	100 %

plafonné à 20 %

½ ETP sur 3 ans



41 000 € de sciences participatives
24 000 € d'inventaires scientifiques
15 000 € pour communication (et conception/diffusion Atlas).

Recettes	Subvention OFB	80 000 €	50,8 %
	Autofinancement CCVH	77 500 €	49,2 %
	Total	157 500 €	100 %



**Sciences
participatives**

Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

🌿 **Trois publics ont été ciblés**

→ **Les agriculteurs**



→ **Le grand public**



→ **Les scolaires**

Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

Trois associations retenues suite à la consultation

→ Les agriculteurs :
Ecologistes de l'Euzière



→ Le grand public : **LPO**



→ Les scolaires :
Demain la terre !

Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

Début de l'action après
le mois de juin

Le grand public



Un programme de sciences participatives couvrira le territoire. L'accent sera mis sur l'utilisation d'**outils existants** :

- programme du MNHN « **Vigie-Nature** », notamment « sauvage de ma rue », oiseaux des jardins
- utilisation de l'applications « **Inaturalist** »

Des cycles d'animations seront proposés :

Exp : Animation sur les amphibiens, proposée sur 3 communes du territoire

Succédé du lancement d'une enquête « A la recherche du crapaud commun »

Attente d'un retour des participants et habitants

Objectif au terme des 3 ans : au moins une animation par commune





Contribuez à
**l'Atlas de la Biodiversité
Communautaire**

« Un projet participatif
pour une vallée durable »



A la recherche

des criquets et sauterelles...

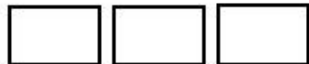


Samedi 27 février 2021 | 14h-16h

Lieu-dit La Sauterelle | Aumelas

*Prévoir chapeau ou casquette, lunettes de soleil, crème solaire,
bottes ou chaussures de marche, jumelles...*

Renseignements et inscriptions
avant le 22 février 2021 à 12h :
06 00 01 02 03 | abc@cc-vallee-herault.fr



LOGOS PARTENAIRES—ASSO

Un projet porté par :



www.cc-vallee-herault.fr

Avec
le soutien de :



Contribuez à
**l'Atlas de la Biodiversité
Communautaire**

« Un projet participatif
pour une vallée durable »



A la recherche

des criquets et sauterelles...



Suite au cycle de sorties autour des criquets et sauterelles,
vous avez désormais toutes les clés en main pour **poursuivre l'enquête !**

- 1 Téléchargez la présentation des espèces recherchées et le guide d'enquête sur **www.cc-vallee-herault.fr**
- 2 Observez vous-même, seul, en famille ou entre amis les criquets et sauterelles **XXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXX
XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXX
XXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX (lieux intéressants, quand est-ce le plus propice, etc.)**
- 3 Partagez facilement vos observations avec les autres participants sur **www.inaturalist.org/abcvalleeherault**

Renseignements :
06 00 01 02 03 | abc@cc-vallee-herault.fr



LOGOS PARTENAIRES—ASSO

Un projet porté par :



www.cc-vallee-herault.fr

Avec
le soutien de :



Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

Début de l'action dès
septembre

Les scolaires



Le MNHN a développé un outil de sciences participatives pour le public scolaire « **Vigie-Nature-Ecole** »

En 2020, aucune école de la CCVH n'a rejoint le dispositif

Objectif au terme des 3 ans :

- impliquer 10 classes avec un projet pédagogique (3 interventions / classe)
- impliquer 4 classes lors d'interventions ponctuelles (accompagnement des professeurs pour la saisie des observations par exemple).

Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

Début de l'action dès
septembre

Les scolaires



Afin d'impliquer les scolaires sur du long terme, souhait de mettre en œuvre l'outil « **Aire Terrestre Educative** »
Objectif : Initier une gestion d'un espace naturel par les élèves

Objectif au terme des 3 ans :

→ impliquer 3 classes (une par sous-territoire)

Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

Début de l'action dès
l'automne

Les agriculteurs



Formation 1 « Diagnostic de la biodiversité sur mon exploitation » 2021

Animation de « l'Observatoire Agricole de la Biodiversité » Ciblé chauves-souris

+ Accompagnement de 5 agriculteurs à titre expérimental

Objectif : faire connaître ce dispositif en mobilisant des structures relais (caves coopératives, appellation, chambre d'agriculture, ...),

Et accompagner les agriculteurs dans les inventaires
+ diagnostic de leur exploitation pour mettre en place des actions (haies, mares, murets...)



Déroulement

Volet sensibilisation et sciences participatives

Début de l'action dès
l'automne

Les agriculteurs



Formation 2 « Diagnostic de la biodiversité sur mon exploitation » 2022 (10 agriculteurs)

Formation 3 « Diagnostic de la biodiversité sur mon exploitation » 2023 (10 agriculteurs)

1^{er} ateliers « OAB, chauves souris et Infrastructures Agro-écologiques »
2022 (15 agriculteurs)

2^{ème} ateliers « OAB, chauves souris et Infrastructures Agro-écologiques »
2022 (15 agriculteurs)



→ Objectif au terme des 3 ans : impliquer 55 agriculteurs

Déroulement

Sollicitation des chasseurs



Inventaires par pièges photo par les associations de chasse





Fête de la nature

Fête de la nature

Evènement national prévu du 19 au 23 mai



Objectif :

**Proposer une offre
d'évènements répartis
sur la CCVH**

*Co-organisé par
l'Office du Tourisme
Intercommunal Et le
service Espace
Naturel*



Fête de la nature

Programme à trouver prochainement sur le site de l'Office du Tourisme

Evènement au pont du diable

Organisé par l'OTI

- ***Diverses activités de pleine nature***
- ***Modelage à l'Argileum***
- ***Balade trottinettes électriques***
- ***Animation contée...***

Sur le territoire de la CCVH seront aussi proposé

- ***Des stands animés (recherche petites bêtes, découverte de la biodiversité...)***
- ***Jeux de piste***
- ***Maraudage faune des falaises***
- ***Stands ABC et biodiversité sur les marchés...***





Les inventaires experts

Déroulement

Inventaires d'experts

Concertation en
septembre pour
inventaires début
2022



Les inventaires seront centrés autour de l'agriculture

Une concertation aura lieu avec des experts pour définir les groupes d'espèces à inventorier

Quelques pistes envisageables :

- **Les Infrastructures Agro-Ecologiques**

Inventaire des haies, mares, fossés, murets

L'objectif est de faire un état des lieux cartographique afin de pouvoir proposer des actions de restauration et préservation de ceux-ci

- **Les insectes auxiliaires**

Certaines espèces comme les carabes et araignées permettent la régulation de ravageurs. Leur étude permettra de comprendre les techniques pour les favoriser pour permettre une lutte biologique.

- **Les chauves-souris**

Ces espèces sont des auxiliaires agricoles qui consomment de nombreux ravageurs. Connaître leurs répartitions afin de les préserver est nécessaire





La communication

La communication à ce jour



DOSSIER DE PRESSE
LE 12/11/2020

La communauté de communes lance son Atlas de la biodiversité en vallée de l'Hérault

La décision a été rendue le 22 octobre 2020 : la Communauté de communes Vallée de l'Hérault fait partie des 12 lauréats en Occitanie, et des 46 lauréats à l'échelle nationale, de l'Appel à projets « Atlas de la biodiversité communale » porté par l'Office français de la biodiversité (OFB), parmi 30 dossiers déposés en Région.

Déjà engagée dans un projet de territoire pour une vallée durable, démocratique et digitale, co-gestionnaire du Grand Site de France Gorges de l'Hérault, gestionnaire de trois sites Natura 2000, et s'apprête à lancer, début 2021, son Atlas de la biodiversité. C'est la suite logique après l'Atlas de la biodiversité communale initié par la commune de Pouzols et les associations Apnée et Lus en 2018 qui avait fait naître un enthousiasme des habitants et des élus des communes alentours.

La communauté de communes va ainsi percevoir une aide de 80 000 € de l'OFB, soit 51% du montant total du projet qui s'élève à 157 500 €, pour mettre en œuvre, avec les habitants et les associations locales, des inventaires de la biodiversité sur le territoire intercommunal et mener des actions de sensibilisation. C'est le budget le plus important de la Région Occitanie et c'est également un engagement fort de l'intercommunalité.

Il est attendu de ce projet que la biodiversité soit à l'avenir mieux intégrée dans les projets, individuels ou collectifs, privés ou publics, menés sur le territoire, en proposant des outils concrets pour que ces nouvelles connaissances soient utiles et utilisées par tous. Ainsi, cette démarche volontaire vise à améliorer les connaissances sur la faune et la flore locales, à impliquer et sensibiliser les habitants de tous âges à la protection de la biodiversité. Pour ce faire, scolaires, grand public, associations, agriculteurs et habitants du territoire seront invités à participer à un véritable programme de sciences participatives.

Des inventaires participatifs se dérouleront durant trois ans pour recenser en priorité les oiseaux de la plaine, les mammifères tels que les chauves-souris, et les insectes (abeilles, coléoptères...).

En plus de cette contribution de la population, des scientifiques vont compléter les inventaires.



Ces espèces peuvent se révéler utiles à l'agriculture, notamment dans le cadre de la régulation des insectes ravageurs de la vigne ou de l'olivier.

Les inventaires seront suivis d'une concertation publique invitant l'ensemble des acteurs à participer à une réflexion. Elle devra permettre, d'ici fin 2023, d'identifier les actions concrètes qui seront menées pour préserver la biodiversité à l'échelle intercommunale.

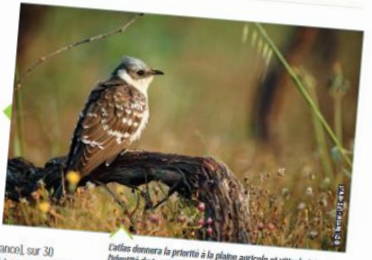
Communauté de communes Vallée de l'Hérault
www.cc-vallee-herault.fr

COMME... DURABLE-DIGITAL-DÉMOCRATIQUE

BIODIVERSITÉ Un atlas de la biodiversité en vallée de l'Hérault

Durable, digital, démocratique, l'Atlas de la biodiversité communautaire, lancé au mois de novembre par l'intercommunalité, fait écho au projet de territoire.

L'Atlas soutenu par l'Office français de la biodiversité La décision a été rendue le 22 octobre dernier : l'intercommunalité fait partie des 12 lauréats en Occitanie (46 en France), sur 30 dossiers déposés en Région, de l'appel à projets « Atlas de la biodiversité communale » de l'Office français de la biodiversité (OFB), parmi 30 dossiers déposés en Région. La mise en œuvre de ce projet à l'échelle du territoire est initiée par la commune de Pouzols et les associations Apnée et Lus en 2018 qui avait fait naître un enthousiasme des habitants et des élus des communes alentours.



Cet Atlas donnera la priorité à la plaine agricole et viticole faisant l'identité du territoire et regroupant d'espèces peu communes qui sont les insectes ravageurs de la vigne ou de l'olivier.

Durable : mieux intégrer la biodiversité dans les projets L'objectif de cet atlas est de mieux tenir compte de la biodiversité dans les projets privés et publics, individuels ou collectifs, menés en vallée de l'Hérault. Il s'agit de proposer des outils pour améliorer la connaissance de la faune et la flore locales et de sensibiliser les habitants à la protection des espèces évoluant sur le territoire.

Digital : mobiliser des outils numériques Les outils employés pour l'élaboration de l'Atlas feront la part belle au numérique. Une réflexion est menée sur la mise en place d'une cartographie interactive pour identifier les sites concernés et localiser les espèces, ou bien sur l'usage d'applications d'inventaire auxquelles les participants seront formés.

Démocratique : inviter la population à participer La communauté de communes va mobiliser tous les acteurs du territoire, les scolaires, le grand public, les associations et les agriculteurs dans le cadre d'un programme de sciences participatives. Durant trois ans, des inventaires vont se dérouler en priorité sur la plaine agricole, pour recenser notamment les oiseaux, les mammifères et les insectes. En plus de cette contribution de la population, des scientifiques compléteront le recueil. Les inventaires seront suivis d'une réflexion avec l'ensemble des participants. Elle devra permettre, d'ici fin 2023, d'identifier les actions concrètes qui seront menées pour préserver la biodiversité à l'échelle intercommunale.

UN TERRITOIRE ENGAJÉ POUR LA PRÉSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT

À travers son projet de territoire 2016-2023, la Vallée de l'Hérault est déjà engagée dans des actions et projets pour une vallée durable et préservée.

Elle est notamment co-gestionnaire du Grand Site de France Gorges de l'Hérault, gestionnaire de trois sites Natura 2000, et reconnue "Territoire engagé pour la nature".

Atlas de "nos garrigues" pour préserver leur biodiversité

Ces espèces qui renouent avec la vigne

VITICULTURE - L'agriculture occitane ne peut prospérer que si elle est soutenue par la biodiversité. C'est ce que défend l'Atlas de la biodiversité communautaire, lancé au mois de novembre par l'intercommunalité, fait écho au projet de territoire.

L'Atlas soutenu par l'Office français de la biodiversité La décision a été rendue le 22 octobre dernier : l'intercommunalité fait partie des 12 lauréats en Occitanie (46 en France), sur 30 dossiers déposés en Région, de l'appel à projets « Atlas de la biodiversité communale » de l'Office français de la biodiversité (OFB), parmi 30 dossiers déposés en Région. La mise en œuvre de ce projet à l'échelle du territoire est initiée par la commune de Pouzols et les associations Apnée et Lus en 2018 qui avait fait naître un enthousiasme des habitants et des élus des communes alentours.

Durable : mieux intégrer la biodiversité dans les projets L'objectif de cet atlas est de mieux tenir compte de la biodiversité dans les projets privés et publics, individuels ou collectifs, menés en vallée de l'Hérault. Il s'agit de proposer des outils pour améliorer la connaissance de la faune et la flore locales et de sensibiliser les habitants à la protection des espèces évoluant sur le territoire.

Digital : mobiliser des outils numériques Les outils employés pour l'élaboration de l'Atlas feront la part belle au numérique. Une réflexion est menée sur la mise en place d'une cartographie interactive pour identifier les sites concernés et localiser les espèces, ou bien sur l'usage d'applications d'inventaire auxquelles les participants seront formés.

Démocratique : inviter la population à participer La communauté de communes va mobiliser tous les acteurs du territoire, les scolaires, le grand public, les associations et les agriculteurs dans le cadre d'un programme de sciences participatives. Durant trois ans, des inventaires vont se dérouler en priorité sur la plaine agricole, pour recenser notamment les oiseaux, les mammifères et les insectes. En plus de cette contribution de la population, des scientifiques compléteront le recueil. Les inventaires seront suivis d'une réflexion avec l'ensemble des participants. Elle devra permettre, d'ici fin 2023, d'identifier les actions concrètes qui seront menées pour préserver la biodiversité à l'échelle intercommunale.

Atlas de la Biodiversité Communautaire
Communauté de communes Vallée de l'Hérault

« Un projet participatif pour une vallée durable »

Vallée de l'Hérault Communauté de Communes

Dépliant

Presse midi libre

Article magazine territoire Vallée de l'Hérault

Communiqué de presse

RPH
Radio Pays d'Hérault
Et Radio Lodève



Site internet CCVH



**En ligne depuis
le 01 mars 2021**

11 inscriptions

**Notre carnet
d'adresse est pour le
moment trop petit
pour lancer une
newsletter**

Atlas de la biodiversité communautaire

Porté par la Communauté de communes Vallée de l'Hérault avec le soutien de l'Office français de la biodiversité, l'élaboration de l'atlas de la biodiversité du territoire intercommunal a débuté, en vue d'un rendu fin 2023, après trois ans d'inventaires et d'analyses. Objectifs : sensibiliser et impliquer les habitants de tous âges, améliorer notre connaissance de la faune et de la flore locales et ensemble protéger la biodiversité communautaire.



La communauté de communes lauréate de l'appel à projets de l'OFB

La décision a été rendue le 23 octobre 2020 : la Communauté de communes Vallée de l'Hérault fait partie des 12 lauréats en Occitanie, et des 46 lauréats à l'échelle nationale, de l'appel à projets « Atlas de la biodiversité communautaire » porté par l'Office français de la biodiversité (OFB), parmi 50 dossiers déposés en Région.

L'OFB participe ainsi à l'atlas de la biodiversité de la vallée de l'Hérault à hauteur de 80 000 €, soit 51% du montant total du projet qui s'élève à 157 500 €. Un montant nécessaire pour mettre en œuvre, avec les habitants et les associations locales, des inventaires de la biodiversité sur le territoire intercommunal et mener des actions de sensibilisation durant trois ans. C'est le budget le plus important de la Région Occitanie et c'est également un engagement fort de l'intercommunalité.

« Un projet participatif pour une vallée durable »

Une vallée engagée pour la préservation de l'environnement

Déjà engagée dans un projet de territoire pour une vallée durable, démocratique et digitale, co-gestionnaire du Grand Site de France Gorges de l'Hérault, gestionnaire de trois sites Natura 2000, et reconnue « Territoire engagé pour la nature », la communauté de communes s'est lancée dans son propre atlas de la biodiversité fin 2020. C'est la suite logique après l'atlas de la biodiversité communautaire initié par la commune de Pouzols et les associations Agrède et Lus en 2018 qui avait fait naître un enthousiasme des habitants et des élus des communes alentours.



Un projet porté par 
avec le soutien de 

Aller plus loin :



Un projet participatif

La Communauté de communes Vallée de l'Hérault s'attache à impliquer les




Comment contribuer ?


Les scolaires, les agriculteurs, et plus largement, l'ensemble des habitants de

CONTACT

04 67 57 00 08
abc@vallee-herault.fr
www.facebook.com/groupe/abcvalleeherault


TÉLÉCHARGER

 Dépliant ABC - (1,21 Mo)

 Dossier de presse - Novembre 2020 - (552,77 ko)



Facebook

 **42 →**
370 membres
inscrits



Atlas de la Biodiversité Communautaire Vallée de l'Hérault

🌐 Groupe Public · 42 membres

À propos Discussion

Rejoindre le groupe

Annonce · 1



Jason Crebassa

23 février, 03:29 · 🌐

Depuis Octobre 2020, la Communauté de communes Vallée de l'Hérault (CCVH) est lauréate de l'appel à projets "Atlas de la Biodiversité" porté par l'Office Français pour la Biodiversité. Plusieurs actions seront mises en œuvre durant les 3 prochaines années dont la participation des citoyens aux inventaires. Des animations auprès des scolaires, des agriculteurs mais aussi du grand public permettront d'acquérir des données naturalistes pour une meilleure prise en compte des enje... [Afficher la suite](#)



2


1 partage

👍 J'aime

💬 Commenter

➦ Partager

Nouvelle activité

 Jason Crebassa a partagé un lien.

À propos

Depuis Octobre 2020, la Communauté de communes Vallée de l'Hérault (CCVH) est lauréate de l'appel à projets "Atlas de la Biodiversité" porté par... [Afficher la suite](#)

- 🌐 **Public**
Tout le monde peut voir qui est dans le groupe et ce qui est publié.
- 👁️ **Visible**
Tout le monde peut trouver ce groupe.
- 👤 **Groupe Général**



Facebook

Depuis le 3 mars

 **42 → 353 membres inscrits**



Atlas de la Biodiversité Communautaire Vallée de l'Hérault

🌐 Groupe Public · 42 membres

À propos Discussion

Rejoindre le groupe

Annonce · 1



Jason Crebassa

23 février, 03:29 · 🌐

Depuis Octobre 2020, la Communauté de communes Vallée de l'Hérault (CCVH) est lauréate de l'appel à projets "Atlas de la Biodiversité" porté par l'Office Français pour la Biodiversité. Plusieurs actions seront mises en œuvre durant les 3 prochaines années dont la participation des citoyens aux inventaires. Des animations auprès des scolaires, des agriculteurs mais aussi du grand public permettront d'acquérir des données naturalistes pour une meilleure prise en compte des enje... Afficher la suite



2

1 partage

👍 J'aime

💬 Commenter

➦ Partager

Nouvelle activité



Jason Crebassa a partagé un lien.

À propos

Depuis Octobre 2020, la Communauté de communes Vallée de l'Hérault (CCVH) est lauréate de l'appel à projets "Atlas de la Biodiversité" porté par... Afficher la suite

- 🌐 Public
Tout le monde peut voir qui est dans le groupe et ce qui est publié.
- 👁 Visible
Tout le monde peut trouver ce groupe.
- 👤 Groupe Général

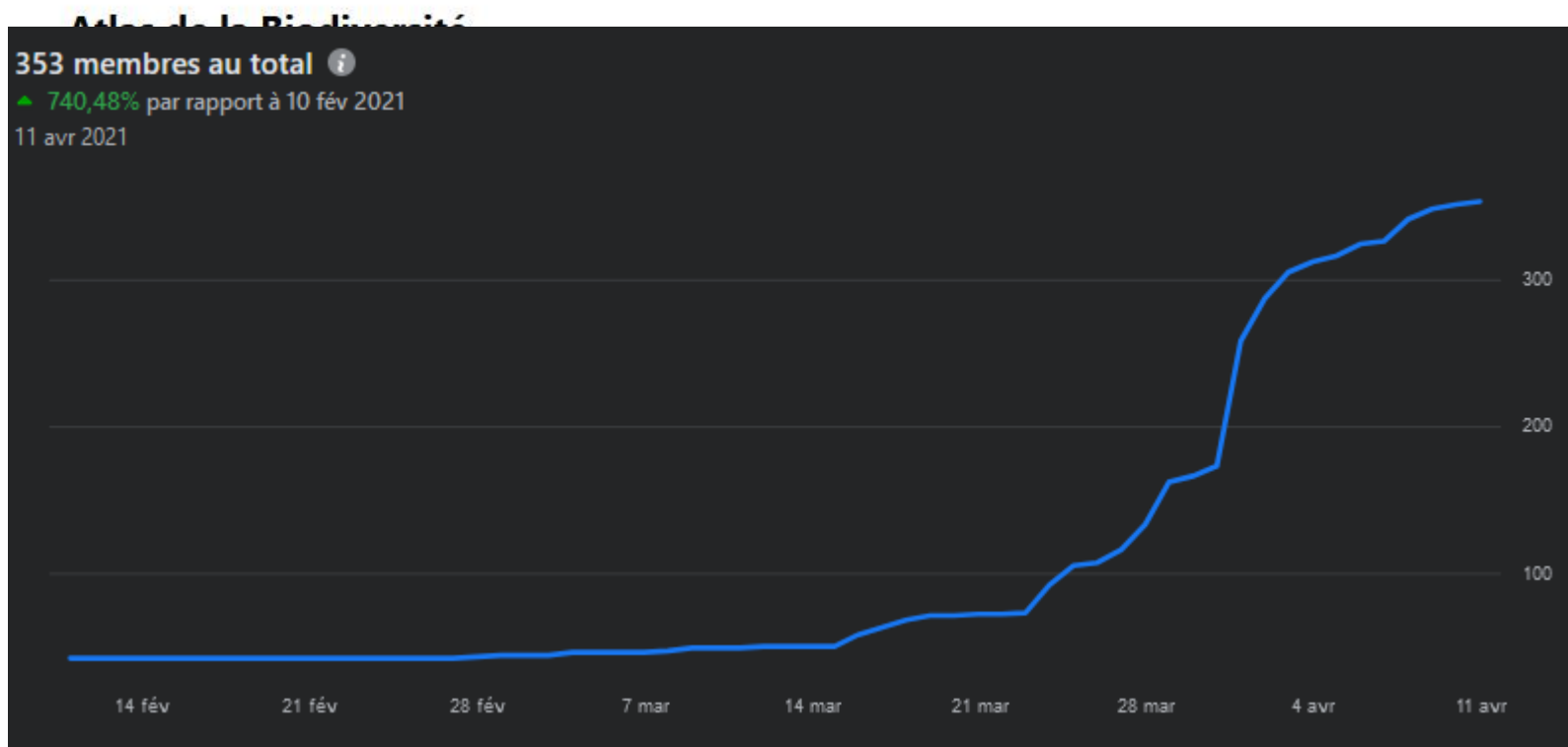


Facebook

Depuis le 3 mars



42 → 353 membres inscrits



Facebook

Cédric Alonso-Biospéologie
· 6 avril, 21:55 · 🌐

Zygaena lavandulae
Cette espèce est très répandue dans notre département, la chenille se nourrit sur Dorycnium pentaphyllum et Anthyllis cytisoides.
Ici photographiée aux Lavagnes.



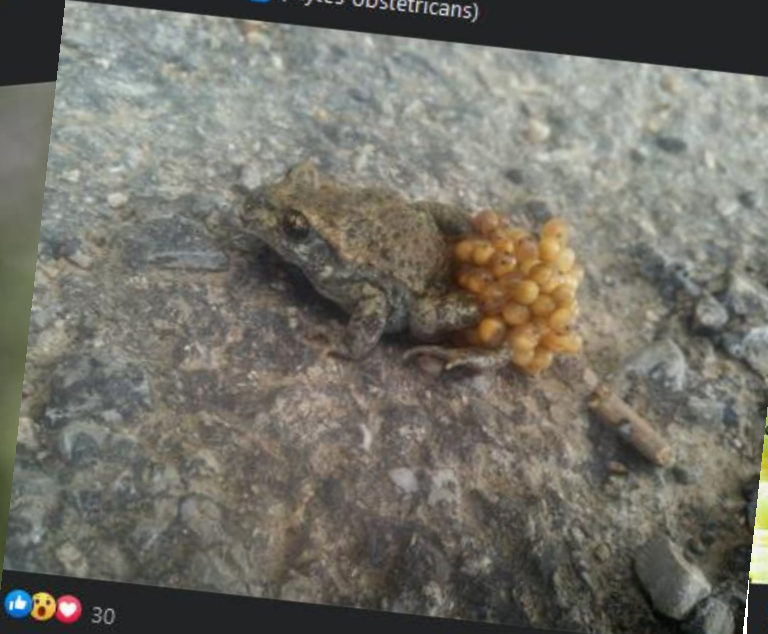
Vous, Bastien Lbt, Jason Mars et 14 autres personnes

J'aime Commenter Partager

Écrivez un commentaire public...

Oliver McLavian
6 avril, 11:59 · 🌐

Aniane en bordure du canal de Gignac 😊
Alyte accoucheur 🦎 (Alytes obstetricans)



30

J'aime Commenter Partager


Tous les commentaires

Jason Crebassa Admin +1
C'est pas courant de le voir avec les œufs...
J'aime · Répondre · 5 j

Oliver McLavian Auteur

Zelda Cat
· 6 avril, 20:27 · 🌐

Dans une vigne du côté de Bélarga



19

J'aime Commenter Partager

Afficher 2 autres commentaires

Tous les commentaires

Jason Crebassa Admin +1
J'ai fait une observation similaire l'année dernière que j'ai nommée ainsi...
👉 <https://www.inaturalist.org/observations/58401260>
Mais pas beaucoup de confirmation de spécialistes sur...



Jason Crebassa

Admin

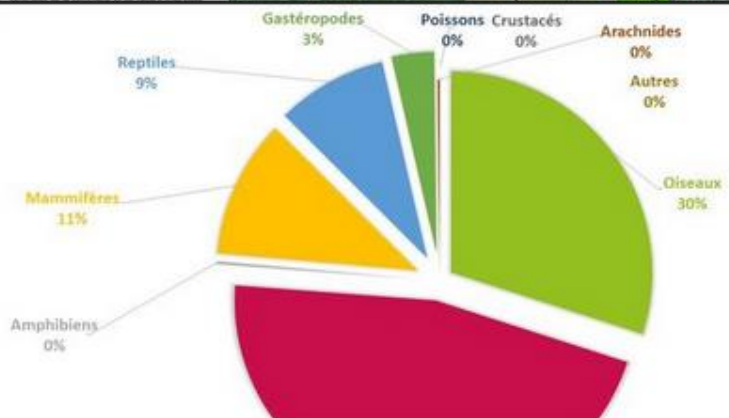
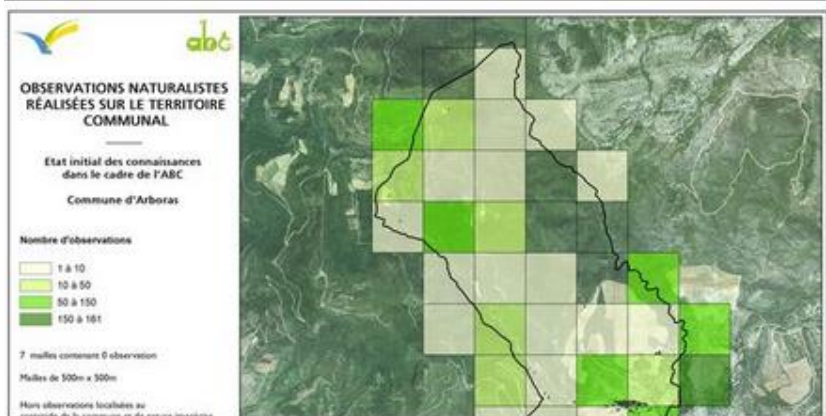
+1 · 4 avril, 08:09 · 🌐



Nous comptons un total de 827 observations sur la commune d'Arboras qui permettent de lister 359 espèces. L'espèce la plus observée est la decicelle intermédiaire (sauterelle), avec 45 observations. L'abondance d'observation de cette espèce est dû à la pose d'enregistreurs ultrasons pour les chauves-souris, qui enregistrent également les orthoptères (grillons, sauterelles, criquets...).

En consultant la base de données, on peut constater l'absence d'amphibiens.

Donc à vos mares! prêt, photographiez!



8

4 commentaires

J'aime

Commenter

Partager



Jason Crebassa

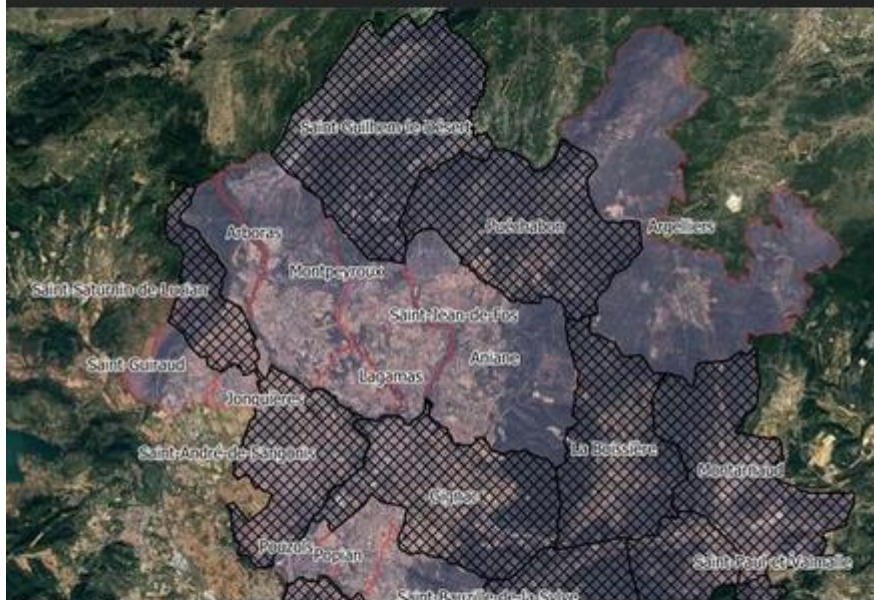
le 15 avril à 18:05 · 🌐



Dans la famille des viverridés, la genette est le seul représentant français. Voici sa répartition connue à l'échelle du territoire (communes hachurées)

Si vous avez des informations de sa présence pour les communes non hachurées, dites nous le 😊

Photo prise à [Saint-André de Sangonis](#)



Reprogrammer la publication

Publier



iNaturalist

abc
Atlas de la Biodiversité Communautaire

OFB
OFFICE FRANÇAIS DE LA BIODIVERSITÉ

VALLÉE DE L'HERAULT
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES

ABC Communauté de communes Vallée de l'Hérault

À propos Membres 4

Depuis Octobre 2020, la Communauté de communes Vallée de l'Hérault (CCVH) est lauréate de l'appel à projets "Atlas de la Biodiversité" porté par l'Office Français pour la Biodiversité. Plusieurs actions seront mises en œuvre durant les 3 prochaines années dont la participation des

Lire plus > Votre adhésion

Modifier un projet Journal du projet

Depuis le 3 mars

Vue d'ensemble 2.536 OBSERVATIONS 1.132 ESPÈCES 668 IDENTIFICATEURS 208 OBSERVATEURS Statistiques

208 → 254 observateurs

2536 → 3463 observations

Observations récentes →

Afficher tout

Genre *Deroceras* 1 18 h

CR

Barbeau Commun *Barbus barbus* 1 9 a

Ablette *Alburnus alburnus* 9 a

Ablette *Alburnus alburnus* 9 a

Par nombre d'observations	Par nombre d'espèces	Espèces les plus observées
1st crebassa 550	1st crebassa 254	Empuse Commune 18
b-b 199	jujurenoult 157	Flambé 14
jujurenoult 199	b-b 140	Mante Religieuse 13
yvesbas 116	benoitnabholz 91	Sphinx de l'Euphorbe 13



Les observations dans ce projet doivent correspondre aux critères suivants :

Taxons	Tous les taxons
Emplacement	Communauté de commune vallée de l'Hérault
Utilisateurs	Tous
Projets	Tous
Niveau de qualité	Niveau de recherche, Nécessite une ID
Type de média	Tous
Date	Toutes
Établissement	Tous



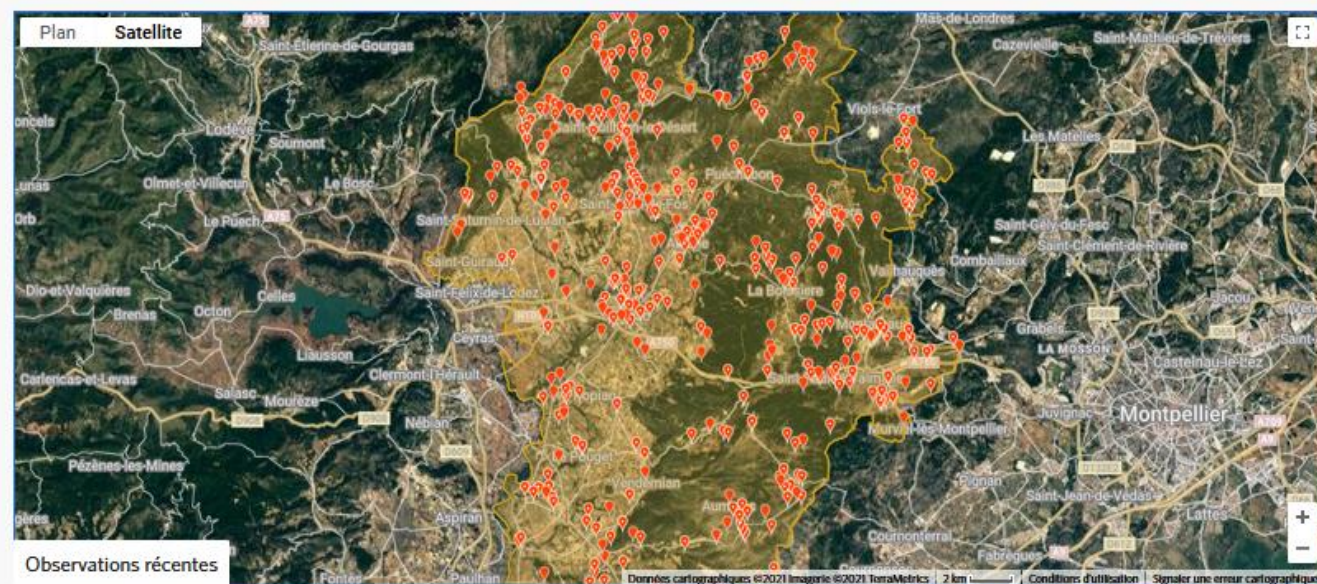
2.536 observations

- Niveau de recherche
- Nécessite une ID
- Occasionnel

January 15, 2021 - 4:15 PM
Lancement des inventaires!
Bonjour à tous, Petit test pour voir si vous recevez bien ce message? Potentiellement futur outil de communication du pr...

Afficher tout

Carte des observations























Observations récentes



Contenu inapproprié? Signaler comme non approprié

Vue d'ensemble 2.536 OBSERVATIONS 1.132 ESPÈCES 668 IDENTIFICATEURS 208 OBSERVATEURS [Statistiques](#)

 <p>18 observations</p> <p>Empuse Commune <i>Empusa pennata</i></p>	 <p>14 observations</p> <p>Flambé <i>Iphiclydes podalirius</i></p>	 <p>13 observations</p> <p>Mante Religieuse <i>Mantis religiosa</i></p>	 <p>13 observations</p> <p>Sphinx de l'Euphorbe <i>Hyles euphorbiae</i></p>	 <p>12 observations</p> <p>Pyrale du Buis <i>Cydalima perspectalis</i></p>
 <p>11 observations</p> <p>Dectique à Front Blanc <i>Decticus albifrons</i></p>	 <p>10 observations</p> <p>Muflier à Grandes Fleurs <i>Antirrhinum majus</i></p>	 <p>10 observations</p> <p>Acidalie Dégénérée <i>Idaea degeneraria</i></p>	 <p>9 observations</p> <p>Azuré Commun <i>Polyommatus icarus</i></p>	 <p>9 observations</p> <p>Machaon <i>Papilio machaon</i></p>
 <p>9 observations</p> <p>Criquet Égyptien <i>Anacridium aegyptium</i></p>	 <p>9 observations</p> <p>Punaise Verte Ponctué <i>Nerara viridula</i></p>	 <p>9 observations</p> <p>Ephippigère des Vignes <i>Ephippiger diurnus</i></p>	 <p>8 observations</p> <p>Rouge-gorge Familier <i>Erithacus rubecula</i></p>	 <p>8 observations</p> <p>Arbousier <i>Arbutus unedo</i></p>
 <p>8 observations</p> <p>Salsepareille <i>Smilax aspera</i></p>	 <p>8 observations</p> <p>Pacha à Deux Queues <i>Charaxes jasius</i></p>	 <p>8 observations</p> <p>Crapaud Épineux <i>Bufo spinosus</i></p>	 <p>8 observations</p> <p>Bruyère Multiflore <i>Erica multiflora</i></p>	 <p>8 observations</p> <p>Tarentule Radiée <i>Hogna radiata</i></p>

Vidéo de lancement

Consultation réalisée : Association Coscience retenue



Vidéo de 2min30

- **pour émouvoir sur la biodiversité du territoire**
- **pour présenter le projet et ses objectifs**
- **pour inciter les habitants à participer**



Sollicitation des communes et associations locales



Communication autour du projet

- **Facebook**
- **Journal municipal**
- **Impression et Affichage lors des animations**
- **Impression et distribution des flyers pour les enquêtes**
- **Newsletter**



Organisation d'un évènement lors de la fête de la nature



Financement d'animations supplémentaires



Participation aux inventaires



L'atlas de la Biodiversité Communautaire

Comment suivre le projet?

-  **Site internet de la CCVH** <https://www.cc-vallee-herault.fr/actions-et-projets/environnement/titre-par-default-687.html>
-  **Groupe facebook** <https://www.facebook.com/groups/abcvalleeherault>
-  **Liste mail de diffusion** ABC@cc-vallee-herault.fr
-  **Inscription et participation sur iNaturalist**
<https://www.inaturalist.org/projects/abc-communaute-de-communes-vallee-de-l-herault>
-  **Téléphone**
Chargé ABC Jason Crebassa : 07 50 70 60 94





Un projet porté par :



www.cc-vallee-herault.fr

*Avec
le soutien de :*

