

[www.assises-biodiversite.com](http://www.assises-biodiversite.com)

DOSSIER  
DE PRESSE

LES 13<sup>e</sup>  
Assises Nationales  
de la  
**Biodiversité**



Un événement



En partenariat avec



Et retrouvez pendant  
les Assises Nationales de la Biodiversité 2023 :  
**LES 7<sup>e</sup> ASSISES NATIONALES  
DES ESPACES NATURELS SENSIBLES**

# SOMMAIRE

13<sup>e</sup>  
Assises Nationales  
de la  
**Biodiversité**



Partie 1 : Edits	P2
Partie 2 : Communiqué de presse, avril 2023	P4
Partie 3 : La biodiversité en France et dans le monde, état des lieux	P6
Partie 4 : Les partenaires institutionnels	P10
Partie 5 : Le programme	P14
Partie 6 : Le salon	P28
Partie 7 : Les organisateurs	P29
Partie 8 : Informations pratiques et programmation grand public	P31



# LES ÉDITOS

**Un rendez-vous essentiel pour protéger nos trésors naturels** Le Département est fier d'accueillir la 13<sup>e</sup> édition des Assises nationales de la biodiversité, du 5 au 7 juillet.

Ce rendez-vous essentiel constitue un carrefour de réflexion et d'échanges entre professionnels, collectivités locales, élus, experts scientifiques et ONG, avec pour la première fois cette année des espaces de sensibilisation du grand public à travers tout le territoire.

Ces Assises sont une formidable opportunité de mise en lumière des pratiques exemplaires pour la conservation de la nature, afin de sensibiliser, informer et inciter décideurs et citoyens à agir. Notre avenir dépend en effet de notre adaptation au changement.

Tous les rapports sont unanimes : l'état de la nature, de la faune et de la flore, est alarmant. Si nous ne faisons rien, notre environnement sera bientôt en grand danger. Il est urgent de mutualiser nos expériences pour agir plus efficacement.

Dans le prolongement du Congrès mondial de la nature qui s'est tenu à Marseille en septembre 2021, et pour lequel le Département était fortement impliqué, notre collectivité accompagne des actions pilotes innovantes en faveur de l'environnement et du développement durable.

Depuis de nombreuses années, nous sommes engagés dans une politique de préservation de l'environnement, de valorisation des espaces naturels, de promotion d'une agriculture de terroir et d'un tourisme durable, respectueuse du territoire et de ceux qui l'habitent.

Propriétaire de près de 18 000 hectares d'espaces naturels sensibles, le Département soutient aussi fortement l'ensemble des structures qui œuvrent pour la protection de la nature.

Compte-tenu de ces grands défis auxquels nous sommes confrontés, entre urgence climatique et perte de biodiversité, l'accueil des Assises nationales de la biodiversité à l'Hôtel du Département est une formidable opportunité pour notre collectivité d'échanger sur nos connaissances.

Je salue tous les acteurs présents à ces Assises et je vous assure du soutien du Département des Bouches-du-Rhône afin de préserver ensemble nos territoires et leur diversité.

**Martine VASSAL**

Présidente du Conseil départemental des Bouches-du-Rhône  
Présidente de la Métropole Aix-Marseille-Provence



Les Assises Nationales de la Biodiversité, qui ont lieu cette année à Marseille, sont de véritables instances de concertation et de partage, elles permettent aux acteurs impliqués dans la protection de la biodiversité de capitaliser les solutions et de faire émerger les leviers actionnables.

Si la biodiversité est souvent éclipsée par le discours climatique, elle joue néanmoins un rôle fondamental dans notre existence. Au-delà de sa valeur intrinsèque, elle nous fournit des services écosystémiques primordiaux pour notre survie. L'agriculture, l'économie, l'aménagement urbain et notre bien-être général dépendent étroitement de la nature.

Les collectivités locales, au plus près de la nature et des citoyens, jouent un rôle central dans ce combat. Les élus locaux ont le pouvoir de prendre des décisions cruciales en faveur de la biodiversité, que ce soit en créant des réserves naturelles, en développant des trames écologiques, en promouvant des pratiques agricoles durables ou en sensibilisant les citoyens à l'importance de la nature. Dans le contexte actuel de la double crise de l'effondrement de la biodiversité et du dérèglement climatique, soutenons nos territoires engagés. Ensemble, prenons des mesures concrètes pour assurer notre propre survie et celle des générations futures.

**Jean-Pierre BOUQUET**

Maire de Vitry-le-François

Président délégué des Eco Maires

<https://ecomaires.com>



Depuis 13 ans, les Assises nationales de la biodiversité parcourent les collectivités françaises et rayonnent sur l'ensemble du territoire

Un rendez-vous annuel incontournable co-organisé avec les Eco Maires pour discuter des moyens de transformation, de l'évolution des pratiques et de l'aménagement du territoire en vue de préserver et restaurer la biodiversité.

Une occasion unique pour experts, associations, collectivités locales et pouvoirs publics de partager leurs expériences, leurs attentes, et leurs difficultés face à la protection du patrimoine naturel et du vivant.

De plus, grâce à son réseau Espaces Naturels et Biodiversité, fort de plus de 20 000 utilisateurs, idealCO, accompagne au quotidien tous les gestionnaires d'espaces naturels et acteurs de la biodiversité, à travers des formations qui soutiennent leur développement, facilite la mutualisation des connaissances, encourage l'émulation ainsi que les échanges et la collaboration entre pairs sur le réseau social.

Nous tenons à remercier tous nos partenaires pour leur engagement sans faille.

Rendez-vous les 5, 6 et 7 juillet 2023 à l'Hôtel du Département à Marseille pour cette nouvelle édition ! Ensemble, travaillons à dynamiser la protection et la préservation du Vivant !

**Philippe BOYER**

Président d'idealCO

[www.idealco.fr](http://www.idealco.fr)



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Communiqué du 21 avril 2023

**L'effondrement de la biodiversité, souligné dans nombre de rapports, est principalement dû à l'impact des activités humaines et au réchauffement climatique. En France, beaucoup de collectivités en ont pris la mesure et multiplient les actions pour enrayer ce désastre écologique et sensibiliser le grand public. Du 5 au 7 juillet, c'est le Département des Bouches-du-Rhône qui accueillera les Assises Nationales de la Biodiversité.**

Les rapports s'enchaînent sur la perte de biodiversité. En octobre dernier, le Fonds mondial pour la nature (WWF) indiquait que 69% des animaux vertébrés ont disparu en 50 ans. Agriculture et pêche intensives, déforestation, hausse des températures, entre autres, représentent les principales menaces. En face d'elles, des solutions émergent à l'échelon local. Ces diverses initiatives en faveur de la nature, imaginées et soutenues par les acteurs publics et privés, méritent d'être partagées.

C'est pourquoi **idealCO** et **Les Eco Maires**, fondateurs des Assises Nationales de la Biodiversité (ANB), sont très enthousiastes concernant cette 13e édition : « **nous sommes heureux d'inviter les élus, professionnels, scientifiques, membres associatifs et citoyens à venir débattre et présenter leurs solutions. Les ANB existent depuis 2011 et montrent chaque année leur pertinence. Plus que jamais, un travail de mise en commun des savoirs est nécessaire** » indiquent les organisateurs de l'événement. En septembre dernier à Besançon, ils avaient accueilli plus de 2000 visiteurs. « **A Marseille, nous mettrons en valeur la biodiversité méditerranéenne, si riche et tellement précieuse** » ajoutent-ils.



Marseille accueillera du 5 au 7 juillet les Assises Nationales de la Biodiversité à l'Hôtel du Département (© J. Marié)

## Plus de 30 conférences, des visites et invités exceptionnels

Cette édition 2023 mettra en lumière l'importance de préserver et restaurer la biodiversité marine. A titre d'exemple, la **Direction Interrégionale de la Mer Méditerranée (DIRM)** interviendra sur plusieurs sessions, dont un atelier sur les mouillages et la protection de la posidonie, plante essentielle à l'écosystème sous-marin. Un autre atelier avec **Citeo** et **Provence tourisme** reviendra sur l'impact des déchets sur la biodiversité marine.

Plus de 30 autres conférences et ateliers participatifs seront proposés lors des Assises, dont une table ronde sur les cent ans du tout premier Congrès International pour la protection de la nature, faune et flore, sites et monuments naturels, qui eut lieu en 1923 à Paris. L'occasion de faire un point sur les réussites et les échecs en matière de préservation de la biodiversité et de réfléchir à la décentralisation de la gouvernance écologique qui donnerait aux acteurs locaux une place centrale dans la lutte contre l'érosion de la biodiversité. Par ailleurs, les intervenants évoqueront le déploiement des accords internationaux au niveau national et local.

Une autre table ronde centrée sur la notion de « transition urbaine » posera la question du rôle de l'insertion d'écosystèmes et de biodiversité dans nos villes, face à l'essor des métropoles et à la croissance de la part d'urbains atteignant désormais plus de 80% de la population française.

### Pour la première fois, un parcours dédié au grand public

Dans Marseille, ses environs et sur l'esplanade de l'hôtel du Département, de nombreuses activités seront proposées au public : expositions photos, animations, visites de sites, balades dans des friches urbaines avec des associations locales, escape games sur le thème de la biodiversité, conférences-débats. Au programme également, une exposition « Espèces sauvages en danger » au **Muséum d'histoire naturelle de Marseille** est prévue.

### Les 7 parcours thématiques des Assises Nationales de la Biodiversité :

- Protection et reconquête de la biodiversité
- Agriculture et biodiversité
- Biodiversité marine, focus Méditerranée
- Aménagement des territoires et désartificialisation des sols
- Les outils économiques, fiscaux et financiers
- Une société sensibilisée, formée et mobilisée
- Santé et biodiversité (One health)

A ces parcours s'ajoutent les **Assises Nationales des ENS** (Espaces Naturels Sensibles) dédiées aux actions des Départements français.

# LA BIODIVERSITÉ EN FRANCE ET DANS LE MONDE, ÉTAT DES LIEUX

## Un écosystème fragile

La France a un patrimoine naturel très riche comptant plus de 16 500 espèces animales et végétales endémiques dont 80% en outre-mer.

La préservation et la restauration de cette biodiversité font partie des priorités des politiques environnementales. Les projets de renaturation et de désartificialisation des sols sont notamment encouragés et les actions participatives se multiplient un peu partout dans le pays. Pourtant **notre biodiversité reste vulnérable et l'extinction des espèces animales et végétales se poursuit**. 60% des écosystèmes mondiaux sont dégradés et l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) estime qu'un mammifère sur quatre et un oiseau sur huit sont menacés de disparition dans le monde !

En France, seulement 20% des écosystèmes remarquables sont dans un état de conservation favorable et près d'une espèce sur cinq est menacée de disparition ou éteinte. De nombreuses espèces autrefois communes se raréfient. Par exemple, les populations de chauve-souris ont été divisées par deux en 13 ans et près de la moitié des espèces de poissons migrateurs amphihalins de métropole (comme les saumons ou les anguilles) est désormais menacée de disparition. Les scientifiques estiment que les espèces vivantes disparaissent à un rythme 100 à 500 fois plus rapide que le taux « naturel » d'extinction.

Une situation rendue encore plus problématique dans **un contexte de dérèglement climatique qui perturbe la vie sur Terre**. Les différents organismes de météorologie, dont Météo-France ou le service européen Copernicus, ont enregistré pour ces dernières années des températures moyennes très élevées. A l'avenir, les experts prévoient en métropole une hausse des températures d'ici 2050 comprise entre 0,6 et 1,3° C en moyenne. Conséquences de ce réchauffement climatique : des épisodes climatiques extrêmes, des pluies diluviennes, des sécheresses, des canicules ou des pics de chaleur urbains... venant perturber, voire dégrader, les écosystèmes.

Les activités humaines, dont la production d'énergie fossile ou la déforestation, sont responsables en grande partie de cette situation. **En 570 millions d'années, cinq crises d'extinction massive ont eu lieu**, l'humanité provoquera-t-elle la sixième ? Comment l'éviter ?

Sur son territoire, la France, qui possède une biodiversité parmi les plus riches d'Europe continentale, a développé une politique de conservation de la nature (zones naturelles, parcs nationaux...). C'est aussi le cas dans tous les territoires d'outre-mer dont l'importante biodiversité doit être préservée. L'environnement fait partie du programme de tout élu, à l'échelle locale comme sur le plan national. La France dispose en effet d'une panoplie d'outils de protection très diversifiée car il est évident que la biodiversité ne se protège pas de la même façon en ville qu'à la campagne, en métropole qu'en outre-mer...

## Qu'a-t-on fait pour la biodiversité ?

Parmi les dispositifs créés, les zones Natura 2000, qui protègent les écosystèmes et les espèces, figurent parmi les plus notables. 1 776 sites Natura 2000 (dont 212 sites marins) existent en France sur les plus de 29 000 sites européens.

A noter aussi le Grenelle de l'environnement, initié en 2007 sous la présidence de Nicolas Sarkozy, qui a proposé pas moins de 119 mesures dont la réalisation d'une trame verte et bleue permettant aux écosystèmes de maintenir leur fonctionnement et aux espèces de franchir les obstacles les plus difficiles (autoroutes, barrages...), jusqu'à l'émergence de l'Agence française pour la biodiversité (AFB) sous le quinquennat de François Hollande, devenue en janvier 2020 l'Office français de la biodiversité. En 2021, la loi Climat et résilience est votée pour permettre au pays de s'adapter au changement climatique. Et, depuis la réélection en 2022 d'Emmanuel Macron à l'Élysée, Christophe Béchu est à la tête du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires. A ses côtés, Bérangère Couillard est chargé du secrétariat d'Etat à l'écologie.

Par ailleurs, plusieurs dates importantes, marquant **les grandes étapes en France et dans le monde** dans la connaissance et les actions en faveur de la diversité du vivant, sont particulièrement importantes à retenir :

- 1947 : création des parcs naturels régionaux (France)
- 1975 : création du Conservatoire du littoral (France)
- 1976 : loi relative à la protection de la Nature (France)
- 1985 : apparition du terme « biodiversité », principalement utilisé par les scientifiques
- 1992 : dans la foulée du sommet de Rio, l'Union Européenne s'engage à enrayer la diminution de son patrimoine naturel et crée un réseau de sites écologiques nommé Natura 2000
- 2002 : Sommet de la Terre à Johannesburg qui prévoyait de stopper l'érosion de la biodiversité pour 2010
- 2004 : stratégie nationale pour la biodiversité (France)
- 2007 : Grenelle de l'environnement (France)
- 2010 : Année internationale de la biodiversité déclarée par les Nations Unies

- 2014 : l'Agence française pour la biodiversité est créée (opérationnelle en janv. 2017)
- 2015 : Accord international de Paris sur le climat (« Cop 21 »)
- 2016 : la loi pour la « reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages » est définitivement adoptée le 20/07/2016 à l'Assemblée nationale
- 2019 : en mai, 7<sup>e</sup> séance plénière de l'IPBES (le « GIEC de la biodiversité ») en France
- 2019 : lancement de l'initiative « Engagés pour la nature » (OFB)
- 2020 : création de l'Office français de la biodiversité, réunion de l'Agence Française pour la Biodiversité (AFB) et de l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS)
- 2021 : en août, est promulguée la loi Climat et résilience engageant la France contre le dérèglement climatique
- 2021 : en septembre, Marseille accueille le congrès de l'Union internationale pour la Conservation de la Nature (UICN)
- 2022 : en octobre, le rapport du Fonds mondial pour la nature (WWF) indique la disparition de 69% des animaux vertébrés en 50 ans
- 2022 : la 15<sup>e</sup> conférence des Parties (COP15) à la Convention sur la diversité biologique se tient à Montréal en décembre sous présidence chinoise

## Où en est-on aujourd'hui ?

La prise de conscience des enjeux liés à la reconquête de la biodiversité est patente, notamment parmi les acteurs publics et les chercheurs. En mai 2019, scientifiques et diplomates de plus de 130 pays se sont réunis à Paris pour dresser l'état de la biodiversité dans le monde lors du « GIEC de la biodiversité ». Le constat est alarmant selon la Plateforme intergouvernementale sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES) : **500 000 à 1 million d'espèces risquent de disparaître dans les prochaines décennies.**

Les rapports et bilans s'enchaînent et sont tous préoccupants. Ainsi, **en octobre 2022, le Fonds mondial pour la nature (WWF) indiquait que 69% des animaux vertébrés ont disparu en 50 ans.** Et début 2023, l'Observatoire des oiseaux des jardins (pilote par la Ligue pour la protection des oiseaux, l'équipe Vigie-nature du Muséum national d'histoire naturelle et l'Office français de la biodiversité) annonçait que les effectifs de 41 % des espèces d'oiseaux rencontrées dans les jardins en France métropolitaine ont diminué depuis dix ans. D'où l'urgence d'agir et de permettre aux professionnels de l'environnement et de la nature de réfléchir collectivement sur le devenir de la biodiversité en France.

Dans l'opinion aussi la question environnementale est de plus en plus prégnante. Selon une enquête « Les Français et la nature » réalisée par le Commissariat général au développement durable réalisée en octobre 2020, 36% des personnes interrogées déclarent déjà ressentir les conséquences de l'érosion de la biodiversité dans leur vie quotidienne et pour 3 français sur 5 les mises en garde scientifiques sur le déclin de la biodiversité confirment la « nécessité d'agir vite pour protéger la nature ». 2020 et 2021 sont évidemment des années particulières en raison de la crise sanitaire qui a confiné pendant plusieurs mois des millions de Français. Le lien entre l'homme et la nature a ainsi parfois été rompu durant cette période. Mais de nombreux Français ont aussi pu constater que, lorsque l'homme diminuait son activité, la nature reprenait ses droits, au moins ponctuellement.

En 2021, Marseille a accueilli le congrès de l'UICN qui s'est achevé par un appel urgent de ses membres à une « réforme systémique » pour stopper l'érosion de la biodiversité et enrayer le dérèglement climatique. L'enjeu environnemental qu'est la préservation de la biodiversité implique en effet une baisse significative de notre empreinte sur les écosystèmes.

**Les Assises Nationales de la Biodiversité s'inscrivent dans ce contexte : plus que jamais, professionnels de l'environnement, experts de la biodiversité, élus, citoyens, étudiants, membres associatifs... ont besoin de se réunir et partager leurs retours d'expériences pour, in fine, parvenir à enrayer le déclin de la biodiversité.**



Crédit : Julie Le Breton

ENTRETIEN  
AVEC



## LES PARTENAIRES INSTITUTIONNELS

### **Martine VASSAL**

Présidente du Conseil départemental des Bouches-du-Rhône  
Présidente de la Métropole Aix-Marseille-Provence

- **Madame la Présidente, vous accueillez les Assises Nationales de la Biodiversité en juillet. Quel message souhaitez-vous faire passer aux participants dans ce cadre ?**

Accueillir les Assises Nationales de la Biodiversité est pour moi une évidence.

En effet, notre territoire est l'un des plus richement dotés en termes de biodiversité avec près de 8 800 espèces connues constituant un patrimoine naturel irremplaçable. Il accueille aussi un grand nombre d'espaces sensibles : il est le premier département de France en termes d'espaces protégés. C'est une richesse bien évidemment, mais aussi une fragilité toute particulière.

Le Département s'est engagé depuis longtemps dans une politique de protection des 18 000 ha d'espaces naturels sensibles acquis au fil du temps et mis en valeur avec le concours de 270 agents engagés. Notre collectivité a également la particularité, comme tous les départements méditerranéens, d'être très exposé aux feux de forêt. Avec les pompiers, nos forestiers sapeurs et avec l'Entente Interdépartementale pour la Forêt Méditerranéenne nous avons dû développer une expertise exceptionnelle sur ces questions mais nous savons évidemment que le changement climatique va nous mettre encore plus à l'épreuve et nous obliger à progresser encore.

La gestion de ces espaces et leurs enjeux se traduit également par une relation forte construite avec les acteurs associatifs et institutionnels engagés dans la protection du vivant. Les Assises Nationales de la Biodiversité sont donc pour nous un formidable moyen d'échanger avec les autres territoires, les professionnels, gestionnaires et associations nationales pour nous enrichir de leurs expériences.

D'ailleurs ces Assises s'inscrivent dans le cycle de rendez-vous annuels que j'ai souhaité mettre en place autour de la biodiversité sur le territoire avec les Rencontres de la nature, dont la première édition a eu lieu l'année dernière et a permis de présenter notre Stratégie départementale pour la Biodiversité.

- **Quelles sont vos actions concrètes dans ce domaine ?**

Je suis pour une écologie positive, qui se traduit par des actions pragmatiques, que j'ai souhaité mettre en œuvre dans le cadre de notre Agenda Environnemental, et par des résultats très concrets, notamment en termes de qualité de l'air et de décarbonation.

Concernant la biodiversité, là aussi je vise le pragmatisme et l'efficacité.



Je crois beaucoup à l'éducation.

C'est pourquoi, j'ai mis en place, pour tous les élèves de 6ème un programme d'actions éducatives autour de l'environnement qui se traduit par des sorties environnementales, la créations d'aires éducatives, la fourniture de livret et d'atlas de la biodiversité, etc. Aujourd'hui ce sont plus de 180 000 élèves de 6ème qui ont déjà été sensibilisés à l'environnement dans le cadre de ces actions éducatives. C'est fondamental car ce sont les citoyens de demain.

Depuis 2018, ensemble avec les maires, nous avons engagé près de 50 M€ sur des programmes spécifiques en faveur du vivant.

Parmi ces actions :

- des aménagements pour lutter contre les ilots de chaleur avec, notamment, des plantations d'arbres et des aménagements paysagers,
- des travaux de désimperméabilisation dans l'espace public,
- l'accélération des trames noires au bénéfice de la vie sauvage et des corridors écologiques,
- le développement de jardins partagés.
- des acquisitions foncières pour protéger des espaces naturels ou des terres agricoles et pour arrêter l'étalement urbain
- des actions de défenses des forêts contre l'incendie et des chantiers de débroussaillage, etc

**• Les rapports concernant l'état de la biodiversité s'enchaînent (IPBES, WWF...) et montrent un effondrement de celle-ci. Qu'en est-il dans les Bouches-du-Rhône ? Quelles espèces (faune, flore) sont en danger ?**

La préservation de la biodiversité et le changement climatique sont sans doute les plus grands enjeux auxquels le monde et notre territoire devront répondre dans les mois et années à venir. Alors que les derniers rapports du GIEC et de l'IPBES livrent un constat alarmant sur l'état de notre planète, le Département est bien décidé à se mobiliser pleinement en intégrant le développement durable au cœur de son action publique. Notre territoire est l'un des plus richement dotés en termes de biodiversité avec près de 8800 espèces connues constituant un patrimoine naturel irremplaçable.

Voici des exemples concrets d'actions de protection du Département sur des espèces emblématiques connues de tous :

Pour les martinets noirs, le Département accélère la montée en charge de son dispositif d'installation de nichoirs dans les bâtiments publics avec la Charte signée avec des communes du département. Parmi les espèces menacées on retrouve notamment les poissons migrateurs, comme l'anguille. Les Bouches-du-Rhône sont très concernées avec son littoral lagunaire (Camargue et Berre) et le débouché du Rhône. Dans ce cadre, nos espaces naturels sensibles en Camargue jouent un rôle actif dans la préservation des sites. En parallèle, le Département soutient depuis de nombreuses années l'association Migrateurs-Rhône-Méditerranée basée dans les Bouches-du-Rhône. Le Département œuvre également pour la sauvegarde des chiroptères, de l'Aigle de Bonelli, du criquet de Crau...



• **Votre collectivité a mis en place une stratégie départementale pour la biodiversité pour la période 2022 – 2027 : quels en sont les objectifs principaux ?**

En septembre 2021, Marseille a eu l'honneur d'accueillir le Congrès mondial de la nature de l'IUCN, un événement capital avant la COP 15 biodiversité de l'ONU qui devait définir le cadre mondial pour la protection de la planète d'ici à 2030. Ce congrès, dont le Département était partenaire, n'a fait que renforcer notre conviction qu'au-delà des stratégies internationales et nationales, c'est aussi et surtout au niveau local que nous pourrions impulser un mouvement collectif pour protéger la biodiversité.

Notre collectivité se doit d'être innovante et audacieuse pour répondre aux questions environnementales et c'est tout l'enjeu de la Stratégie départementale pour la biodiversité dont les objectifs sont les suivants :

- Assurer un portage politique fort de la part des principaux niveaux décisionnels du Département
- Inscrire la politique départementale en cohérence avec les autres politiques territoriales
- Développer un langage commun autour de la biodiversité, de ce qu'elle représente et de ses liens avec les activités du territoire
- Identifier les principaux enjeux du territoire au regard de la préservation de la biodiversité et établir des objectifs partagés pour y répondre, dont découleront des actions concrètes
- Évaluer l'atteinte des objectifs opérationnels ainsi que l'évolution de l'état de la biodiversité en mobilisant notamment un nouveau jeu d'indicateurs de biodiversité

Notre volonté est d'associer les différents acteurs des Bouches-du-Rhône pour plus d'efficacité et intégrer l'enjeu de la biodiversité à l'ensemble des politiques publiques déployées sur le département, notamment en ce qui concerne les compétences d'aménagement du territoire, d'éducation, d'insertion, d'agriculture, de tourisme, de culture...

• **Votre territoire borde la Méditerranée et les Assises de la Biodiversité insisteront cette année sur la biodiversité marine. Quelles sont vos actions pour la préserver ? Et de quelles pollutions souffre votre littoral ?**

Le territoire a engagé des actions concrètes pour la préservation de la biodiversité marine :  
- Nous désimperméabilisons, nous soutenons les projets communaux et très bientôt nous donnerons les clés aux citoyens pour agir également à l'échelle de leur parcelle. Moins de ruissellement c'est moins de pollution dans les milieux aquatiques et c'est aussi une réduction des déchets emportés. ....

Pour autant, la pollution de chacun est à prendre en compte ; tout arrive à la mer. C'est donc aussi par l'information, la connaissance et des actions de sensibilisation que nous progresserons, car chacun doit y apporter sa part.

- Aux cotés des communes, il subventionne les aménagements et équipements maritimes permettant de préserver les herbiers de posidonies.

Le rôle crucial joué par les herbiers de posidonies au sein des mers et océans de la Planète n'est plus à démontrer. Ces prairies sous-marines offrent notamment des abris et de la nourriture à de nombreux organismes, tout en limitant au maximum l'érosion du littoral et en capturant des sédiments.

Les herbiers de posidonies sont nécessaires pour maintenir nos mers et océans en bonne santé, mais aussi pour limiter le réchauffement climatique. Ces plantes à fleurs marines produisent la photosynthèse en présence de lumière et donc de l'oxygène en grande quantité. À surface égale, ces écosystèmes aquatiques captureraient même trois fois plus de carbone qu'une forêt tempérée ou tropicale. Une raison supplémentaire de les protéger.

LE MOT  
DE



### **Renaud MUSELIER**

Président de la Région Sud - Provence-Alpes-Côte d'Azur

Notre territoire est le berceau d'une biodiversité exceptionnelle, avec 9 parcs naturels régionaux, 4 parcs nationaux, 17 réserves naturelles, 50 % d'espaces boisés, 1000 kilomètres de côte et la mer Méditerranée, qui abrite 10% des espèces mondiales. Cette nouvelle édition des Assises de la biodiversité lui est consacrée. C'est par ces initiatives, qui invitent élus, professionnels, scientifiques, membres associatifs et citoyens à venir débattre et présenter leurs solutions, que nous préserverons notre patrimoine naturel !

Jour 1

## Mercredi 5 juillet



Outils économiques,  
fiscaux et financiers



Santé et  
Biodiversité



Espaces Naturels  
Sensibles



Agriculture  
& Biodiversité

### Vos parcours thématiques



Une société  
sensibilisée, formée  
et mobilisée



Aménagement  
des territoires et  
désartificialisation  
de sols



Protection et  
reconquête de  
la biodiversité



Biodiversité marine,  
focus méditerranée

8h30 - Accueil café salon (hall CD13)

9h00 - Discours d'ouverture (Dôme)

9h30 - Plénière d'introduction (Dôme)

Table ronde - Punir ou périr : le droit de l'environnement  
peut-il sauver la biodiversité ?

9h00 - Discours d'ouverture

**Martine VASSAL**, Présidente du Conseil départemental des Bouches-du-Rhône et  
Présidente de la Métropole Aix-Marseille-Provence ;

**Renaud MUSELIER**, Président de la région Provence-Alpes-Côtes d'Azur et Président  
délégué des Régions de France ;

**Jean-Pierre BOUQUET**, Président délégué des Eco Maires, Maire de Vitry-le-  
Français ; **Philippe BOYER**, Président d'idealCO.

## 9h30 - Table ronde

### **PUNIR OU PÉRIR, LE DROIT DE L'ENVIRONNEMENT PEUT-IL SAUVER LA BIODIVERSITÉ ?**

Comment défendre ce lien secret qui réunit le vivant, quel corpus de lois, quelles actions, quelles promesses pourraient en découler ?

**Animatrice : Danielle NOCHER**, Directrice de Rédaction Valeurs Vertes

#### **Intervenants :**

**Violaine DU PONTAVICE**, Avocate associée, Présidente de la commission « Droit et Politiques environnementales » de l'UICN ;

**Rémi LUGLIA**, Président de la Société de protection de la nature ;

**Christian RODRIGUEZ**, Directeur général de la gendarmerie nationale définira le rôle et les pouvoirs mis au service de l'environnement ;

**Corinne LEPAGE**, Avocate, ancienne Ministre de l'environnement a gagné bien des luttes face à des intérêts pour qui la biodiversité n'avait pas d'importance ;

**Jean-Philippe RIVAUD**, Magistrat, Président et fondateur de l'association française des magistrats pour le droit de l'environnement et le droit à la santé environnementale. Cofondateur et vice-président du Réseau des procureurs européens pour l'environnement.

#### Échanges avec la salle

 10h30 - Pause salon (hall CD13)

 11h15 - 12h45 - Première session de conférences



#### **Présentation de l'approche «One Health»**

**E1**

Salon  
d'Honneur

**Animatrice : Florence CLAP**, Responsable des Politiques de la Biodiversité, Comité français de l'UICN

**Intervenant.e.s : Pierre SOUVET**, Président, Association Santé Environnement France ; **Gilles PIPIEN**, Administrateur de H&B, Humanité et Biodiversité ;

**Benoît ASSEMAT**, Ancien président, Fédération des Syndicats Vétérinaires de France ; **Isabelle MARTEL**, Directeur du LDA13 - Docteur vétérinaire, Laboratoire Départemental d'Analyses



#### **Comment concilier préservation de la biodiversité et fréquentation des visiteurs dans les espaces naturels ?**

**B1**

Salle  
Publique

**Animatrice : Amandine RAFFARD**, Responsable pôle climat & nature, idealCO

**Intervenant.e.s : Alain BARCELO**, Chef de Service Connaissance pour la Gestion de la Biodiversité, Parc national-Port-Cros ; **Jean-Marc PRIEUR**, Chargé de mission Tourisme Durable, Parc national-Port-Cros ; **Karine TRAMIER**, Responsable Tourisme Durable, Provence Tourisme ; **Frédérique FIGUEROA**, Responsable du Pôle Accueil des Publics et Mobilisation Citoyenne, Parc National des Calanques ; **Ludovic BADOIL**, Chargé de mission Espaces Naturels Sensibles, Métropole Grand Lyon



## Aménager et protéger la forêt, levier essentiel des politiques départementales en faveur de la biodiversité

H1

Salle  
Plénière

**Animateur : Charles DEREIX**, Ingénieur Général des Ponts, des Eaux et des Forêts honoraire, Membre correspondant de l'Académie d'agriculture, Président d'honneur du Groupe d'Histoire des Forêts Françaises, Président de l'association Forêt Méditerranéenne, Forêt méditerranéenne

**Intervenants : Jacky GÉRARD**, Délégué à la Forêt et aux Espaces Naturels, Département des Bouches-du-Rhône ; **Richard MALLIÉ**, Délégué à la Protection des Massifs forestiers et Président du SDIS1, Département des Bouches-du-Rhône ; **Sylvain MARIETTE**, Vice-Président en charge de la Transition écologique et à la participation citoyenne, Département de Meurthe-et-Moselle



## Comment accompagner les agriculteurs pour étendre les infrastructures agro-écologiques (IAE)

A1

Salle  
Dôme

**Intervenant.e.s : Bérengère LAMRIBEN**, Conseillère Environnement, Pôle Eau et Environnement, Chambre d'Agriculture, Chambre d'Agriculture Bouches-du-Rhône ; **Nora ROUILLIER**, Chargée de mission Observatoire Agricole de la Biodiversité, MNHN ; **Marion MARÉCHAL**, Coordinatrice Biodiversité Fondation Terre de Liens, Terre de liens ; **Gérard ANGOUJARD**, Directeur, Fredon Bretagne ; **Mylène HAMON**, Chargée d'études Biodiversité, Chambres d'agriculture France (APCA) ; **Pascal FEREY**, Président de la CDA50, Membre du Bureau d'APCA, Élu référent sur la Biodiversité pour les Chambres, Chambres d'agriculture France (APCA)



## Atelier participatif : Quelles pratiques vertueuses pour préserver la biodiversité sur son territoire ? (échange de bonnes pratiques)

G1

Salle  
Ovoïde

**Intervenant.e.s : François VERRET**, Bénévole LPO IDF ; **Agnès HENNEQUIN**, Chargée de mission Aménagement & Biodiversité, ARBE Région Sud

12h45 - Déjeuner (Dôme)

14h00 - 15h30 - Deuxième session de conférences



## Pollution lumineuse et biodiversité : Enjeux, ressources nationales mobilisables et retours d'expériences

B2

Salle  
Plénière

**Animatrice : Clara DELANNOY**, Chargée de programme Jardins de Noé, Noé  
**Intervenant.e.s : Fabien PAQUIER**, Chargé de mission Trame verte et bleue, Service Mobilisation et accompagnement des entreprises et des territoires - Direction Acteurs et citoyens, OFB ; **Samuel BUSSON**, Responsable d'études biodiversité et fonciers, CEREMA ; **Marion DI LIELLO**, Chef de service Biodiversité terrestre, marine et aires protégées, Métropole d'Aix-Marseille-Provence ; **Tim PILLOT**, Assistant de recherche CNRS ; **Benedicte ELBOUDALI**, Chargée de projets énergie, déchets, mobilité. Animatrice de la Réserve internationale de ciel étoilé, PNR des Préalpes d'Azur ; **Raphaël COLOMBO**, Naturaliste et Fondateur, Asselia écologie



## Réchauffement climatique et impact sur la biodiversité marine

F1

Salle  
Dôme

**Animateur : Pierre BOISSERY**, Expert Mer Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, Consultant chez UNESCO, PAM, Union Européenne, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

**Intervenant.e.s : Jean-Claude JONAC**, Président du comité régional de la FFESSM, FFESSM ; **Adrien CHEMINÉE**, Directeur Scientifique et Pédagogique, Septentrion Environnement ; **Marie BRAVO-MONIN**, Directrice Parc Marin de la Côte Bleue ; **Pauline VOURIOT**, Chargée de mission Biodiversité marine, Parc National des Calanques



## Eau et biodiversité, les départements se mobilisent pour concilier les enjeux

H2

Salle  
Publique

**Animateur : Jean-Claude LEBLOIS**, Président de la Commission Transition écologique et développement durable, Départements de France

**Intervenants : Benoît JOURDAIN**, Vice-Président des Vosges en charge de la transition écologique, Conseil Départemental des Vosges ;

**Stéphane CHEDOUTEAUD**, Vice-Président de la Charente-Maritime en charge des ENS, Conseil Départemental de la Charente-Maritime ;

**Yann SOULABAILLE**, Vice-Président de l'Ille-et-Vilaine, en charge de la biodiversité des ENS et de l'eau, Conseil Départemental de l'Ille-et-Vilaine



## Sciences participatives : comment mobiliser les salariés aux enjeux de la biodiversité

D1

Salle  
Ovoïde

**Intervenant.e.s : Henry CHAOUPTIER**, Responsable du Département Développement Durable, ICADE ; **Marie-France MIFUNE**, Cheffe de projet sciences participatives, Mosaic - MNHN - Sorbonne Université ;

**Alexis MORRIER**, Directeur, Agence Sud-Est littoral Méditerranée, CDC Biodiversité

## Ateliers participatifs : 3 ateliers 1h30



### Végétalisation des cours d'école

D3

Salle de  
Formation

**Intervenant.e.s : Loéna TROUVE**, Cheffe de Projet Aménagement et Transition CEREMA ; **Eric GEORGEAULT**, Animateur Naturaliste, LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur



### La Fresque de la Biodiversité (3h00 avec 12 personnes)

D5

Hall du  
Dôme

**Animatrice : Axelle LETORT**, Chargée de mission Accompagnement des Territoires, Atelier Bleu CPIE Côte Provençale



## Sciences participatives autour de la biodiversité des sols urbains

D4  
Salle de  
Sous Com 3

**Animateur :** Joël AMOSSE, Responsable du Groupe Nature en Ville, CEREMA  
**Intervenant.e.s :** Caroline BRÉFORT, Coordinatrice du projet COLLECTIFS, Labex IMU Université de Lyon ; Sara LEREY, Chargée d'Études en Analyses Environnementales, CEREMA ; Mathilde BASUYAU, Responsable d'Études Sols et Aménagement, CEREMA ; Clémentine DUVIGNEAU, Chargée d'Études Végétation en Ville, CEREMA ; Damien CARAT, Responsable d'Études Biodiversité en Ville CEREMA ; Manon MARTIN, Directrice de Projets Sols et Aménagement CEREMA ; Delphine SALMON, Responsable d'Études Nature en Ville, CEREMA ; Christelle NEAUD, Adjointe au Responsable du Groupe Nature en Ville, CEREMA

 15h30 - Pause salon (hall CD13)

 16h15 - 17h45 - Troisième session de conférences



## La complémentarité des échelles territoriales pour répondre aux enjeux de préservation de la biodiversité

B3  
Salon  
d'Honneur

**Intervenant.e.s :** Marion DI LIELLO, Chef de service Biodiversité terrestre, marine et aires protégées, Métropole d'Aix-Marseille-Provence ; Philippe GRANGE, Maire, Alleins ; Florent VILBERT, Directeur Agence bretonne de la biodiversité ; Thierry DARMUZEY, Responsable du pôle Paysage, Biodiversité et Gestion de l'espace, Parc Naturel Régional de la Sainte-Baume ; Flore LIRON, Chargée de mission Animation et médiation territoriale, Centre permanent des initiatives pour l'environnement



## Les stratégies départementales en faveur de la nature

H3  
Salle  
Publique

**Animateur :** Sébastien MONCORPS, Directeur Comité français de l'UICN  
**Intervenant.e.s :** Didier RÉAULT, Vice-Président - Délégué aux SFN et président PNC MAMP et PNC ; Céline DOLGOPYATOFF BURLET, Vice-présidente Environnement et Biodiversité - Conseillère départementale, Département de l'Isère, Canton Chartreuse-Guiers ; Nicolas MÉARY, Vice-Président en charge de la transition écologique et de la biodiversité, Département de l'Essonne



## Mesurer et réduire ses impacts biodiversité

C1  
Salle  
Plénière

**Animatrice :** Sylvie GILLET, Directrice du Développement et responsable du pôle "Biodiversité et Economie" ORÉE  
**Intervenant.e.s :** Eric DIVET, Directeur en charge de la gestion d'actifs et concession CNR ; Aurélien GUELDRY, Coordinateur Développement Durable Patrimoine, Saint-Gobain Distribution Bâtiment ; Stéphane LACLAU-POURRET, Responsable de Projets Scientifiques / Biodiversité et Bureau Green Mission Pékin Pierre Lafabre ; Valérie COLLIN, Vice-Présidente du Comité français de l'UICN, Secrétaire Générale de Noé



## Comment répondre aux enjeux de la biodiversité par le biais de la formation initiale ?

D6  
Salle  
Ovoïde

**Animateur : Sébastien GALLET**, Président A-IGECO  
**Intervenant.e.s :** **Isabelle LAFFONT-SCHWOB**, Master BEE INGECO Université Aix-Marseille ; **Alain PAGANO**, Responsable pédagogique, Master BEE GeB, Université Angers ; **Marie DHERBOMEZ**, Bts GPN Pôle Sup Nature, Montpellier ; **Stéphane BAZOT**, Responsable M1, Master 1 et 2 BEE Approche écologique du paysage, Université Paris-Saclay ; **Xavier DAUVERGNE**, Responsable M1, Master BEE Gestion et conservation de la biodiversité, Université Brest ; **Simon DEVIN**, Master 1 et 2 GEMAREC Université Lorraine



### Speed meeting 1

### Démarches collectives et contrats au service de la biodiversité



## Gestion de l'ambrosie en Bretagne avec la formation d'agents référents

D7  
Salle de  
Sous Com 3

**Animateur-intervenant : Gerard ANGOUJARD**, Directeur, Fredon Bretagne



## Biodiversité Administrative : Des outils pour inspirer et construire une action publique en faveur du vivant - visite guidée d'un kit de ressources

D8  
Salle de  
Sous Com 3

**Animatrice : Sarah NUNES**, Expérience Partenaires & Thématique Eau, Caisse des Dépôts  
**intervenants :** **Joffrey LAVIGNE**, Analyse, Vraiment Vraiment ; **Louis AUGEREAU**, Analyse, Vraiment Vraiment ; **Yvan OLLIVIER**, Co-fondateur, Vraiment Vraiment

18h00

## Projection du film VIVANT de Yann Arthus-Bertrand (Dôme)

en présence de  
**Rémi Dupouy**,  
l'un des co-auteurs du film,  
et **Clément Pappalardo**,  
vidéaste principal





Jour 2

Jeudi 6 juillet

8h30 - Accueil café salon (hall CD13)

9h00 - 10h30 - Quatrième session de conférences



**Connaître, protéger et développer la biodiversité du quotidien, comment mobiliser mon territoire ?**

D2

Salle de  
Formation

**Animatrices et intervenantes :** Clara DELANNOY, Chargée de programme Jardins de Noé, Noé ; Angélique DAUBERCIES, Chargée des observatoires de la biodiversité, Noé



**Les microparlements des espaces naturels : Quelles instances locales de diplomatie pour éclairer nos administrations publiques face aux enjeux de biodiversité ? - Session critique et créative**

D9

Salle  
Ovoïde

**Animatrice :** Sarah NUNES, Expérience Partenaires & Thématique Eau, Caisse des Dépôts

**Intervenant.e.s :** Amandine ILOLO, Chargée de mission Participation citoyenne, Démocratie Ouverte ; Joffrey LAVIGNE, Analyse, Vraiment Vraiment ;

Louis AUGEREAU, Analyse, Vraiment Vraiment ; Yoan OLLIVIER, Co-fondateur, Vraiment Vraiment



**Mobiliser les collectivités locales pour réduire les pollutions plastiques**

E2

Salon  
d'Honneur

**Intervenant.e.s :** Maud LELIÈVRE, Présidente du Comité français de l'UICN, Déléguée Générale des Eco Maires ; Jean-François GHIGLIONE, Directeur scientifique, Mission Microplastiques 2019 ; Pierre SOUVET, Président, Association Santé Environnement France ; Henri BOURGEOIS-COSTA, Head of public affairs - circular economy // mission plastiques, Fondation Tara Océan ;

Thomas SAN MARCO, Délégué Général, CNR ; Claire POULIN, Chargée de mission pollutions plastiques, ARBE Région Sud ;

Anne CLAUDIUS-PETIT, Conseillère régionale à la Région Sud, Présidente de l'Agence Régionale pour la Biodiversité et l'Environnement



**La trame turquoise : comment la restaurer, notamment par le Marathon de la biodiversité ?**

G3

Salle  
Publique

**Intervenant.e.s :** Marie-Ange BOURNAZEL, Responsable d'études Préservation de la Biodiversité et Infrastructures CEREMA ; Philippe PIERRON, Chef de service planification, affaires régionales, redevances et études, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse ; Nicolas MAUREL, Responsable du service transition écologique Provence Alpes Agglomération



## Des crédits carbonés bons pour la biodiversité

C3  
Salle  
Plénière

**Animatrice** : Sylvie GILLET, Directrice du Développement et responsable du pôle "Biodiversité et Économie", Orée

**Intervenant.e.s** : Philippe GOURMAIN, Co-fondateur de La Belle-Forêt, La Belle-Forêt ; Jérôme BEILIN, Co-fondateur de Removall, Removall ;

Arthur PASQUIER, Coordinateur Climat Bouygues SA ;

Fabiola VIANNA, Responsable territoire, Deyrolle



## Perspective de la stratégie nationale des aires protégées

H4  
Salle  
Dôme

**Animatrice** : Marie-Anne CHABER, Cheffe du service patrimoine naturel Département de l'Isère

**Intervenants** : Lilian LÉONARD, Responsable "appui scientifique à la création d'aires protégées", PatriNat (OFB-MNHN-CNRS-IRD) ;

Guillaume GRECH, Administrateur SIG, PatriNat (OFB-MNHN-CNRS-IRD) ;

Gurvan GUILLARD, Gestionnaire de données "espaces naturels", PatriNat (OFB-MNHN-CNRS-IRD)



## Speed meeting 2

### Démarches d'adaptation locales et démarches participatives



## Mise en œuvre d'une démarche d'adaptation au réchauffement climatique sur un espace naturel protégé : la Réserve naturelle régionale des gorges de Daluis

B4  
Salle de  
Sous Com 3

**Intervenant.e.s** : Maxime JUIGNET, Conservateur adjoint de la Réserve naturelle régionale des gorges de Daluis, LPO PACA ; Stéphanie LARBOURET, Conservatrice de la Réserve naturelle régionale des gorges de Daluis et Directrice du pôle espaces naturels pour la communauté de communes des Alpes d'Azur, CC des Alpes d'Azur



## Présentation du Guide " Plantons local "

B5  
Salle de  
Sous Com 3

**Intervenante** : Aurélie RUFFINATTI, Directrice de la Transition écologique des territoires, ARBE Région Sud



## Démarche participative sur un arboretum

H5  
Salle de  
Sous Com 3

**Intervenante** : Muriel BALLIE, Responsable Service Patrimoine Naturel - DATE, Conseil départemental de Meurthe-et-Moselle

 **10h30 - Pause salon (hall CD13)**

 **11h15 - 12h45 - Cinquième session de conférences**



### **Projection film CEN "La vie des sols" Débat sur les sols, l'avenir de l'agriculture**

**A2**  
Salle  
Dôme

**Intervenants :** **Pascal FAVEROT**, Référent Relations Publiques et Communication, Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes ; **Yves FRANÇOIS**, Président du Conservatoire des Espaces Naturels Rhône-Alpes, Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes ; **Thierry GAUQUELIN**, Professeur émérite, Aix Marseille Université - OSU Pythéas, IMBE UMR CNRS-IRD-Univ.Avignon, Institut Méditerranéen de Biodiversité et Ecologie



### **Questionnement sur la libre évolution des forêts**

**B6**  
Salon  
d'Honneur

**Animateur :** **Arnaud HILTZER**, Fondateur & Producteur, Hello Emotion  
**Intervenant.e.s :** **Nicolas GOUX**, Chef de projet Forêt biodiversité, Conservatoire espaces naturels d'Occitanie ; **Nicolas DRAPIER**, Chargé de mission Réserves, Office Nationale des Forêts ; **Erwan CHEREL**, Chargé de mission Aires Protégées, Comité français de l'UICN ; **Eric FABRE**, Cofondateur, administrateur et Secrétaire général, Association Francis Hallé ; **Julie DE SAINT BLANQUAT**, Présidente, Association Etats Sauvages



### **Ports et biodiversité**

**F2**  
Salle  
Publique

**Animatrice :** **Lucile BOULOC**, Responsable du réseau activités portuaires, idealCO  
**Intervenant.e.s :** **Pierre BOISSERY**, Expert Mer Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, Consultant chez UNESCO, PAM, Union Européenne, Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse ; **Véronique TOUREL CLÉMENT**, Déléguée générale, Union des Ports de Plaisance Provence Alpes Côte d'Azur et Monaco (UPACA) ; **Marc BOUCHOUCHA**, Chargé de la coordination et de la mise en œuvre des réseaux de suivis environnementaux à l'échelle de la façade méditerranéenne et chercheur, IFREMER ; **Gilles LECAILLON**, Président fondateur Ecocean



### **Réhabiliter l'habiter dans les quartiers populaires en repensant le lien au vivant : l'exemple de l'agriculture urbaine et des jardins collectifs pour outiller la transition socio écologique**

**D10**  
Salle  
Plénière

**Animateur :** **Romain GUITET**, Coordinateur projets AFAUP  
**Intervenant.e.s :** **Antoine LAGNEAU**, Chercheur-associé au LIR3S et chargé de mission, Université Dijon Bourgogne / Alterre Bourgogne Franche Comté ; **Mathilde BERRIOT**, Responsable Pôle Accompagnement des Territoires, Atelier Bleu CPIE Côte Provençale, **Margot-Lys DUVAL**, Accompagnement et Conseils en agriculture urbaine Consultante indépendante



## La transition foncière au service de la transition écologique

H6

Salle  
Ovoïde

**Animatrice : Françoise DUPUY**, Cheffe de service, Service Ingénierie Foncière, Département de l'Hérault

**Intervenant.e.s : Nicolas AGRESTI**, Directeur du service Etudes, veille et prospective, FNSAFER ; **Eric SCHEMOUL**, Directeur adjoint, Direction de l'agriculture et des territoires, Département des Bouches-du-Rhône ;

**Mireille HURST**, Présidente et Service Foncier, Agriculture et Sylviculture, ANATAF et Collectivité européenne d'Alsace



## Renouvellement des taillis et chiroptères comment mieux concilier ces enjeux

B7

Salle de  
Formation

**Intervenant.e.s : Laurence LE-LEGARD-MOREAU**, Responsable Services Forêt Bois, Bouches-du-Rhône, Vaucluse, Office Nationale des Forêts ;

**Raphaël COLOMBO**, Naturaliste et Fondateur, Asselia écologie



### Speed meeting 3

#### Nature en ville et biodiversité



## Insectes en ville (OPIE) - Je peux agir pour l'avenir

G4

Salle de  
Sous Com 3

**Intervenante : Tifenn PEDRON**, Chargée de mission Plan pollinisateurs, Office pour les insectes et leur environnement



## Biodiversité et bâti : le cas des Martinets

G6

Salle de  
Sous Com 3

**Intervenantes : Chloé PICCININ**, Chargée de mission Nature en Ville, LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur ; **Yasmine CORAZZANI**, Référente Nature en ville, LPO, Groupe local Nice ; **Katherine DUBOURG**, Référente Martinet, LPO, Groupe local Toulon



12h45 - Déjeuner (Dôme)



14h00 - 15h30 - Sixième session de conférences



## Accompagner le choix des arbres pour les villes méditerranéennes en évolution

B8

Salon  
D'Honneur

**Intervenant.e.s : Jérôme CHAMPRES**, Architecte paysagiste, urbaniste qualifié CEREMA ; **Astrid LANNEAU**, Chargée de missions Forêt et Nature en Ville, Département des Bouches-du-Rhône ; **Patricia DETRY**, Ingénieure Agriculture & Environnement - Cheffe de projet Biodiversité et services écosystémiques, CEREMA ; **Caroline DEMARTINI**, Adjointe au chef du groupe Territoires, CEREMA



## Mouillages et posidonie

F3

Salle  
Publique

**Animateur : Arnaud DES CLOIZEAUX**, Directeur / CEO Axergie  
**Intervenant.e.s :** **Marion BRICHET**, Chargée de mission milieux marins - Mission Coordination des Politiques de la Mer et du Littoral, DIRM ;  
**Frédéric VILLIERS**, Chargé de mission usages côtiers - coordination sites N2000 secteur PACA Est, OFB ; **Christophe DUFUR**, Coordination nautisme et handiplage /animateur natura 2000, Ville de la Ciotat ; **Michel MALLARONI**, Directeur, Port de Plaisance Bonifacio ; **Gérard PERGENT**, Professeur émérite - Responsable de l'Equipe Ecosystèmes Littoraux, Université de corse ;  
**Nathalie PAOLI-LECA**, Cheffe de service mer Office de l'Environnement de la Corse



## Agir en faveur des sols à l'échelon départemental

H7

Salle  
Plénière

**Animatrice : Clémence BOURCET**, Responsable Mission économie de la biodiversité CDC-Biodiversité  
**Intervenant.e.s :** **Sophie DE SAINT AMOUR**, Cheffe du Service Foncier, Département de Loire-Atlantique ; **David PECQUET**, Chef de grand projet ZAN, Président, Département de l'Essonne, ARTEINA ; **Peio LAMBERT**, Technicien ENS et Biodiversité Département des Pyrénées atlantiques ;  
**Sébastien GIRARD**, Directeur du développement durable et de l'agriculture Département du Val d'Oise ; **Charles COHEN**, Chargé de mission boisements, Office National des Forêts



## Agriculture biologique : Le temps long de la biodiversité et le temps court des consommateurs

A3

Salle  
Ovoïde

**Intervenant.e.s :** **Annabel ATGER**, Chargée de mission - Pôle Entreprises et Filières, Interbio A PRO BIO (Hauts-de-France) ; **Lorraine CATTELIN**, Chargée de mission Territoires et Transition Alimentaire, Interbio A PRO BIO (Hauts-de-France) ; **Florine MARIE**, Coordinatrice Régionale Recherche & Développement en Agriculture Biologique, Initiative Bio Bretagne (IBB)



## Forêt méditerranéenne : haut lieu de la biodiversité

B9

Salle  
Dôme

**Intervenants :** **Charles DEREIX**, Ingénieur Général des Ponts, des Eaux et des Forêts honoraire, Membre correspondant de l'Académie de l'Agriculture, Président d'honneur du Groupe d'Histoire des Forêts Françaises, Président de l'association Forêt Méditerranéenne ; **Jacques BLONDEL**, Directeur de recherche émérite CNRS ; **Thierry GAUQUELIN**, Professeur émérite, Aix Marseille Université - OSU Pythéas, IMBE UMR CNRS-IRD-Univ Avignon - L'Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie ; **Michel VENNETIER**, Ingénieur/Chercheur retraité, INRAE Forêt méditerranéenne



## Des espaces où la nature évolue librement : une réponse efficace et économique pour préserver la biodiversité !

B10

Salle de  
Formation

**Intervenantes :** **Dominique SOUCHIER**, Administratrice, Association Animal Cross ; **Valérie THOMÉ**, Vice présidente Association Animal Cross

 15h30 - Pause salon (hall CD13)

---

 16h00 - Remise des prix Concours Villes de Miel (Dôme)

Plénière de clôture (Dôme)

Table ronde - Biodiversité urbaine : à la reconquête du vivant

## Vos sessions de l'après-midi au Dôme - 16h00 - 17h15

 16h00 - Remise du prix Ville de Miel par les Eco Maires

---

 16h15 - Table ronde

### BIODIVERSITÉ URBAINE : À LA RECONQUÊTE DU VIVANT

**Animatrice :** Danielle NOCHER, Directrice de Rédaction Valeurs Vertes

**Intervenant.e.s :**

**Razzy HAMMADI**, Directeur de l'Institut Léonard de Vinci, auteur du livre « 10 défis urbains pour la France de 2030 » ;

**Christophe BOUILLON**, Président de l'Association des petites villes de France ;

**Didier RÉAULT**, Vice-Président délégué aux solutions fondées sur la nature du Conseil Départemental des Bouches-du-Rhône ;

**Jean-Pierre BOUQUET**, Président délégué des Éco Maires, Maire de Vitry le François, Président de la communauté de communes Vitry, Champagne et Der.

Échanges avec la salle

---

 17h10 - Annonce du territoire d'accueil des Assises nationales de la biodiversité 2024

---

 17h15 - Discours de conclusion

**Bérangère COUILLARD**, Secrétaire d'Etat chargée de l'écologie auprès du Ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires

---

 17h30 - Fin des 13<sup>èmes</sup> Assises Nationales de la Biodiversité

Jour 3

# Vendredi 7 juillet

Programme  
de 4 visites de sites  
au choix

## La face cachée du Frioul, avec LPO

Animateurs : 2 animateurs

Inscription : marseille@lpo.fr

### Visite 1



#### Lieu

Vieux port de marseille

#### Plage horaire

Départ matinal aux alentours  
de 7h30 - retour 13h00  
(en fonction des navettes)

#### Durée

4h00

#### Jauge

30 personnes

#### Equipement

Prévoir chaussures de randonnée,  
chapeau, crème solaire, eau,  
maillots pour ceux qui  
le souhaitent.

## Découverte des ports de la côte bleue et science participative BIOLIT

Inscriptions : aieje@orange.fr

#### Lieu

Gare saint Charles - la Redonne

#### Plage horaire

Départ Gare Saint Charles

Train 10h46

nous arriverons à 11h20 à la redonne

Retour 15h38

(16:14 Marseille St Charles)

#### Durée

3h30

### Visite 2



#### Jauge

15 personnes

#### Equipement

Chaussures pour marcher  
et petite serviette,  
casquette, crème solaire, gourde,  
maillots de bain pour ceux qui  
souhaitent passer la journée !



## CONFÉRENCE NAVIGUÉE Du chant des poissons et de la bioacoustique marine

OPERA MUNDI et CD13

**Animateur :** Frédéric BERTUCCI,  
Chercheur en écologie acoustique  
à l'IRD - Institut de recherche  
pour le développement

### Visite 3



#### Lieu

Quai du Port  
(devant le Café La Samaritaine)

#### Plage horaire

9h00 - 12h00  
Embarquement 8h50

#### Durée

3h00

#### Jauge

Confort 170 personnes  
jauge max 180 personnes

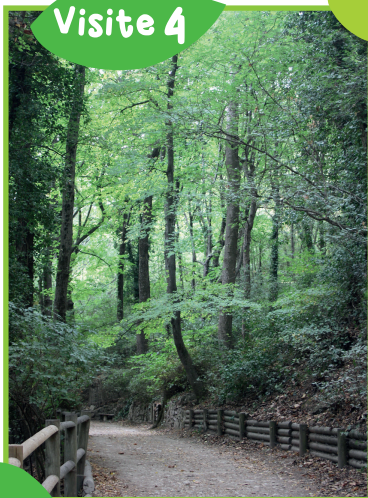
#### Équipement

Chaussures pour être  
en bateau, chapeau,  
crème solaire

## Parc départemental de Saint-Pons à Gémenos accompagnée par les cavaliers de la garde à cheval

Inscription : [natacha.bassons@departement13.fr](mailto:natacha.bassons@departement13.fr)

### Visite 4



#### Lieu de rendez-vous

Hôtel du département  
52 Av. de Saint-Just,  
13004 Marseille

#### Plage horaire

9h00 à 12h00

#### Durée

4h00

#### Jauge

30 personnes

#### Équipement

Prévoir chaussures de randonnée,  
chapeau, crème solaire, eau,  
maillots pour ceux qui le souhaitent.



# LE SALON



## Exposant/Stand

DÉPARTEMENT DES BOUCHES-DU-RHÔNE.....	1
MÉTROPOLE AIX-MARSEILLE-PROVENCE.....	2
ARTEINA & DÉPARTEMENTS DE FRANCE.....	3
OFB.....	5
ECOMAIRES.....	7
IDEALCO / GRAINETTE.....	8
PACA POUR DEMAIN.....	10
CEREMA.....	11
UNICEM PACAC / UNPG / SNBPE.....	12
FRESQUE DE LA BIODIVERSITÉ.....	14
BIODIVERSITÉ ADMINISTRATIVE : BANQUE DES TERRITOIRES	
X VRAIMENT VRAIMENT.....	15
CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS.....	16
BEEGUARD / UNAF.....	17
NATURAL SOLUTIONS.....	18
QISTA / SEAWARDS.....	19

\*Salle Publique  
Salle Plénière  
Salon d'Honneur  
Salle de Formation

# LES ORGANISATEURS



## LA PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ : UN ENGAGEMENT POUR LES ECO MAIRES

Créée en 1989 à l'initiative d'une cinquantaine d'élus avant-gardistes sur les questions environnementales, l'Association nationale des Maires et des Elus locaux pour l'Environnement et le Développement durable – Les Eco Maires – réunit à ce jour 1800 collectivités (de toute taille, de diversité politique, de métropole et d'outre-mer) adhérentes et partenaires qui font des politiques environnementales et de développement durable une priorité de leur mandat.

Au service des élu(es) et de leurs collectivités, l'association Les Eco Maires met en valeur des réalisations et des projets des collectivités locales et territoriales, mutualise et diffuse les expériences innovantes et les bonnes pratiques en matière de protection de l'environnement. Elle affirme le rôle des collectivités pour le développement durable et contribue sur la scène nationale et internationale à la réflexion sur les grands enjeux (biodiversité, énergie, espaces verts, nutrition, sport durable, climat, eau, océan et mer, forêt, agriculture, ruralité, urbanisme, mobilité, etc...).

A ce titre, le réseau mobilise les acteurs et décideurs locaux pour préserver efficacement la biodiversité sur leur territoire et sensibilise ces derniers à mettre au cœur de leurs politiques publiques locales la préservation de leur patrimoine naturel. Elle organise depuis 2011 avec idealCO les Assises nationales de la biodiversité qui sont devenues un événement incontournable pour tous les acteurs mobilisés pour la préservation de la biodiversité.

Les Eco Maires soutiennent les collectivités afin d'organiser la mobilisation pour la reconquête et la préservation de la biodiversité.

Depuis sa création, l'association Les Eco Maires met un point d'honneur à faire de la biodiversité un de ses sujets de prédilection pour porter la thématique au sein de l'arène politique et défendre l'urgence de sa préservation et de sa reconquête.



L'association Les Eco Maires s'engage à sensibiliser et à accompagner toutes les collectivités dans leurs projets de mise en valeur, de préservation ou de reconquête de la biodiversité.

Votre contact : Maud LELIEVRE, déléguée générale,  
maud.lelievre@ecomaires.com - 0153585900

Convaincu de la nécessité de capitaliser l'intelligence collective, idealCO, pionnier de la mutualisation des connaissances, a fondé les premiers réseaux professionnels des collectivités territoriales pour répondre à leurs besoins quotidiens. Chaque réseau dispose d'une plateforme web 2.0 afin de se constituer son propre réseau professionnel et suivre des webconférences en live ou en replay. Tous les ans, idealCO propose :

- l'animation de 40 communautés (« une communauté » = un service public)
- la formation professionnelle des collectivités à travers plus de 180 séminaires de formation par an (en présentiel ou à distance, de 30 à 120 personnes)
- l'organisation de 25 colloques nationaux par an (150 à 14 000 participants)

## UNE COMMUNAUTÉ AU SERVICE DES PROFESSIONNELS

Le **Réseau Espaces Naturels et Biodiversité** est une plateforme collaborative qui recense toute l'actualité mais aussi les échanges d'informations, les études et les retours d'expériences dans ce domaine. La plateforme est animée par Célia Gratadour. **Les 21 767 utilisateurs**, représentant quelques **3 600 collectivités et organismes membres** reliés par la plateforme, peuvent ainsi partager leur savoir-faire. Pour la plupart membres de collectivités territoriales (chef de projet, techniciens, élus), d'associations, d'entreprises et du monde de la recherche, ils bénéficient des expertises du réseau quotidiennement. Le Réseau ENB permet ainsi d'avoir une vision globale des politiques « biodiversité » de terrain, pour saisir l'importance de cet enjeu dans nos territoires.

« Le Réseau ENB un outil permettant de partager des connaissances et des expertises sur la biodiversité et la gestion des espaces naturels, de développer l'entraide professionnelle pour gagner du temps, et de démultiplier les capacités de travail en commun » assure Célia Gratadour, responsable du réseau.

Pour savoir ce qu'il en est dans les territoires, pour connaître le point de vue des professionnels et élus locaux, alors qu'une grande partie des sujets liés à la biodiversité concerne l'échelon local, **idealCO et son Réseau ENB ont initié en 2011 les Assises Nationales de la Biodiversité avec leur partenaire Les Eco Maires pour mettre en exergue les politiques publiques mises en œuvre dans l'ensemble des régions françaises**. Depuis, les « ANB » réunissent des participants venus de toute la France métropolitaine et outre-marine : collectivités, associations, entreprises, scientifiques, écoles venant partager leurs expériences.



### Retrouvez idealCO sur le stand n°8

Votre contact : Célia GRATADOUR, Responsable des communautés professionnelles - Espaces naturels et biodiversité - Agriculture - Espaces verts, c.gratadour@idealco.fr - 01 45 15 07 36

## INFORMATIONS PRATIQUES

### Contact presse :

Julien Marié – Tél : 06 64 99 56 79 – [julien@instinctcom.fr](mailto:julien@instinctcom.fr)

### Lieu et horaires d'ouvertures :

Hôtel du Département des  
Bouches-du-Rhône - 52 Avenue de  
Saint-Just, 13004 Marseille.

### Du mercredi 5 au vendredi 7 juillet 2023 :

- Mercredi 5/07 : de 8h30 à 20h
- Jeudi 6/07 : de 8h30 à 17h
- Vendredi 7/07 : visites de sites, le matin

### Programme, informations et

### Rubrique presse en ligne :

[www.assises-biodiversite.com](http://www.assises-biodiversite.com)

Twitter : @Assises\_Biodiv / #ANBiodiv



## PROGRAMMATION GRAND PUBLIC

# Destination Biodiv

5-7 juillet 2023

Esplanade  
Hôtel du département  
Le Dôme

Le programme



Tous  
concernés!

## VILLAGE DÉCOUVERTE

Ateliers, Expositions, Projections, Escape Games,  
Animations, Jeux Interactifs,  
Expériences Ludiques et Pédagogiques