

# CULLETTIVITÀ DI CORSICA

ASSEMBLEA DI CORSICA

1<sup>ERE</sup> SESSION ORDINAIRE DE 2020  
REUNION DES 13 ET 14 FEVRIER 2020

N° 2020/O1/008

## MOTION AVEC DEMANDE D'EXAMEN PRIORITAIRE

**DEPOSEE PAR** : M. Julien PAOLINI AU NOM DU GROUPE « FEMU A  
CORSICA »

**OBJET** : PROJET DE CREATION DU MUSEUM D'HISTOIRE  
NATURELLE DE CORSE.

---

**CONSIDERANT** que le 6 mai 2019, la Plateforme Intergouvernementale sur la Biodiversité et les Services Ecosystémiques (IPBES) a publié un rapport détaillé sur l'effondrement de la biodiversité et l'extinction massive des espèces à l'échelle planétaire,

**CONSIDERANT** que la Corse est scientifiquement reconnue comme un réservoir « hot spot » de la biodiversité méditerranéenne, en raison de sa richesse spécifique et de la présence de nombreuses espèces endémiques, aussi bien d'origine animale que végétale,

**CONSIDERANT** que l'île est également reconnue comme étant géologiquement riche et très variée (minéraux, roches, fossiles, etc.),

**CONSIDERANT** que la préservation et la conservation de la biodiversité et la géodiversité sont des enjeux de majeurs, notamment dans les milieux insulaires soumis à des pressions anthropiques croissantes,

**CONSIDERANT** l'importance du patrimoine naturel et environnemental de la Corse et la richesse des connaissances acquises dans ce domaine depuis plus de 150 ans,

**CONSIDERANT** l'importance et la diversité des données scientifiques acquises par l'Office de l'Environnement, le Parc Naturel Régional de la Corse (PNRC) et l'Université de Corse, notamment sur la grande faune (mouflon, cerf, gypaète, milan, tortue, sittelle), la flore (herbiers et graines du Conservatoire Botanique National de Corse), les insectes (fond entomologique de l'Observatoire Conservatoire des Insectes de Corse), les pollens et les huiles essentielles, la géologie et la paléontologie (Laboratoire de l'Université de Corse),

**CONSIDERANT** que de nombreuses collections élaborées par des associations naturalistes ou des particuliers éclairés sont actuellement éparpillées sur le territoire insulaire,

**CONSIDERANT** que de nombreux spécimens relatifs au patrimoine naturel de la Corse sont aujourd'hui conservés à l'extérieur de l'île (par exemple, aux Conservatoire et Jardin Botaniques de Genève ou au Museum National d'Histoire Naturelle à Paris),

**CONSIDERANT** que ces collections relatives au patrimoine naturel de la Corse sont éparpillées pour partie sur le territoire insulaire (Université de Corse, Office de l'Environnement, Musée de Sartène, Collections privées, etc.) et pour partie sur le continent (Paris) et à l'étranger (Genève, Bâle),

**CONSIDERANT** qu'en Corse, l'absence d'une structure dédiée aux Sciences de la Biodiversité ne permet pas de prendre pleinement part aux réseaux internationaux de recherche et de conservation traitant de la connaissance, de la protection et de la valorisation de la biodiversité et de la géodiversité,

**CONSIDERANT** que les découvertes scientifiques relatives aux espèces endémiques et autres espèces patrimoniales ne peuvent être officiellement conservées en Corse en l'absence d'outil adéquat et reconnu,

**CONSIDERANT** l'absence en Corse de structure muséographique dédiée à la découverte de la faune, de la flore et des biotopes associés (notamment au niveau géologique et paléontologique),

**CONSIDERANT** que de nombreuses villes et régions françaises possèdent leur propre Muséum d'Histoire Naturelle : Paris, Marseille, Nice, Toulon, Avignon, Lyon, Nantes, Toulouse, La Réunion, etc.,

**CONDIDERANT** que la Corse est à ce jour, la seule île de Méditerranée dépourvue d'un jardin botanique et d'un herbier reconnu au niveau international,

**CONSIDERANT** que des herbiers internationaux et des jardins botaniques existent dans la majorité des grandes îles de Méditerranée (Sardaigne, Sicile, Baléares, Malte, Crète, Chypre),

**CONSIDERANT** qu'il existe une demande croissante pour la découverte de la faune et de la flore aussi bien des corses que des touristes ainsi qu'un réel besoin de conservation dans le secteur Recherche & Développement,

**CONSIDERANT** qu'au-delà des aspects muséographiques, l'enjeu est de disposer d'outils performants permettant d'asseoir les recherches relatives à la biodiversité tant au niveau génétique que chimique (dépôt des séquences génétiques et mise en place d'extractothèques),

**CONSIDERANT** qu'un musée permet, à travers ses collections, une valorisation du patrimoine naturel ainsi qu'une bonne sensibilisation à la science, à la nature en général et à son devenir, que ce soit pour le grand public, les scolaires ou les scientifiques,

**CONSIDERANT** qu'il est pertinent et novateur de présenter au sein d'une même structure le patrimoine géologique et le patrimoine biologique de la Corse afin de proposer une immersion réaliste et informative sur les richesses, les originalités et les fragilités des écosystèmes insulaires,

**CONSIDERANT** que les ressources naturelles de la Corse suscitent l'intérêt grandissant des visiteurs extérieurs et de la communauté scientifique internationale,

**CONSIDERANT** que la création d'expositions interactives sur la faune, les écosystèmes et la géologie permettra de contribuer au développement du biotourisme et du géotourisme,

**CONSIDERANT** que la création d'un Museum d'Histoire Naturelle dans le Centre-Corse peut contribuer au développement de l'attractivité touristique du territoire et permettre de compléter l'offre muséographique déjà proposée par le Musée de la Corse,

**CONSIDERANT** que la Ville de Corti semble la plus adaptée pour accueillir un Museum d'Histoire Naturelle de la Corse et les structures afférentes (herbiers, jardins botaniques, sentiers thématiques, etc.), en raison de sa proximité géographique avec l'Office de l'Environnement de la Corse et avec l'Université de Corse,

**CONSIDERANT** que le Conseil exécutif de Corse a engagé des études relatives à la faisabilité technique et financière d'un outil muséographique ambitieux et susceptible de mettre en valeur la richesse écologique de la Corse, notamment en matière de flore, de faune, de géologie et de paléontologie,

## **L'ASSEMBLEE DE CORSE**

**RAPPELLE** son intérêt pour la gestion et la conservation des collections, matériels et banques de données relatives à l'environnement de la Corse.

**AFFIRME** qu'une structure muséographique d'histoire naturelle d'envergure territoriale présente une réelle opportunité pour développer la connaissance, la formation et la recherche dans le domaine des sciences naturelles.

**MANDATE** le Président du Conseil Exécutif pour mener toutes démarches, actions et concertations utiles afin d'aboutir à la création d'un Museum d'Histoire Naturelle de la Corse, structure indispensable à la protection et à la valorisation du patrimoine environnemental de l'île.