PROGRAMME

MARDI 22 NOVEMBRE 2022

9h00 ACCUEIL CAFÉ

9h30 MOT D'ACCUEIL

♦ Fabien PAQUIER, Chargé de mission Trame verte et bleue - Office français de la biodiversité

9h35 OUVERTURE DE LA JOURNÉE

- Olivier DEBAERE, Adjoint au sous-directeur de la Protection et de la restauration des écosystèmes terrestres
 Direction de l'eau et de la biodiversité Ministère de la Transition écologique et de la cohésion des territoires
- Michel HERSEMUL, Sous-directeur de la stratégie d'aménagement et de modernisation du réseau routier national Direction générale des infrastructures, des transports et des mobilités – Ministère de l'écologie et de la cohésion des territoires
- Tarik YAÏCHE, Responsable du secteur d'activité «Approche environnementale et Biodiversité en interface avec l'Aménagement» Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement
- Audrey COREAU, Directrice acteurs et citoyens Office français de la biodiversité

10h00 | INTRODUCTION

Trame verte et bleue et infrastructures linéaires de transport
 Sylvie VANPEENE – Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement

10h30 | IDENTIFIER LES SECTEURS D'ACTION : APPROCHE TERRITORIALE

- Identification des interactions entre les continuités écologiques et le réseau routier départemental du Vaucluse Marie-Ange BOURNAZEL – Cerema Méditerranée
- Étude de la fonctionnalité de la Trame verte et bleue de l'Eurométropole de Metz et de ses zones de conflit
 Julian PICHENOT Cerema Est
 Bruna DIAMANTE Eurométropole de Metz
- Améliorer la transparence écologique des grandes infrastructures de transport : cas du réseau autoroutier du groupe Sanef Simon TARABON – Ubiquiste
- Programme d'écoponts Autoroutes Paris-Rhin-Rhône et partenariat avec les collectivités François PICH – Autoroutes Paris-Rhin-Rhône

12h30 DÉJEUNER

14h00 | RECENSER LES COLLISIONS AVEC LA FAUNE

- Protocole de suivi de la mortalité de la faune par les véhicules sur le réseau routier national Annabelle CLUZEAU – Direction générale des infrastructures, des transports et des mobilités
- Analyse et cartographie des collisions faune sur les infrastructures linéaires de transport en Centre-Est Laurence THUILLIER – Cerema Centre-Est
- Expérience du Conseil départemental de Loire-Atlantique : Protocole de recensement des collisions sur l'ex ZAD Notre Dame des Landes
 Jean-François BRETAUD Cerema Ouest
 Denis LEPETIT Conseil départemental de Loire Atlantique
- Suivis de collisions faune-véhicules: quand les animaux passent à travers les mailles du filet Annaëlle BÉNARD - CNRS, UMR 5023 - Laboratoire d'Ecologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés

15h30 RÉAMENAGER DES OUVRAGES EXISTANTS

- Programme de réaménagement des ouvrages hydrauliques routiers du département de la Gironde Sylvain BROGNIEZ – Département de la Gironde
- Le réaménagement d'un pont sur la RN184 Élise CAMPAIGNOLLE et Mickael DOUTEAU – Direction des routes d'Île-de-France
- Requalification d'un ancien ouvrage de protection de la RD 31b contre la chute de wagonnets d'un ancien téléphérique François NOWICKI – Cerema Est Laurent ARCELIN – Conseil départemental de Moselle

16h30 | CRÉER DES PASSAGES À FAUNE

- Écopont sur le jumelage de la LGV Bettembourg-Luxembourg et de l'autoroute A3 Vincent VIGNON - Office de Génie écologique
- Le passage de la faune arboricole : exemple des écuroducs installés à la Motte-Servolex Sébastien LAGUET - Office nationale des forêts
- Améliorer le franchissement des batrachoducs par l'enrichissement acoustique Guillaume TESTUD - COSYS-PICS-L, Univ. Gustave Eiffel et TerrOïko











MERCREDI 23 NOVEMBRE 2022

8h30 ACCUEIL CAFÉ

9h00 INTRODUCTION DE LA JOURNÉE

Présentation du guide passages à faune François NOWICKI - Cerema Est

9h20 CRÉER DES PASSAGES À FAUNE

- De la conception à la réalisation des écoponts : exemple de l'écopont de l'A4 à Brumath et de A16 RIF Sophie MARTY-LE RIDANT – Société des Autoroutes du Nord et de l'Est de la France
- Ouvrages de transparence écologique Contournement Ouest de Strasbourg Arnaud GUILLEMIN - VINCI Autoroutes
- Efficacité des portiques pour le franchissement d'infrastructure par les chiroptères
 Thibaut FERRAILLE Naturalia
 Philippe CHAVAREN Réseau Vinci Autoroutes

10h45 SUIVRE LES OUVRAGES, LEUR UTILISATION ET LEURS EFFETS SUR LES POPULATIONS

- Présentation de la base de données Passages à faune Éric GUINARD – Cerema Sud-Ouest
- Suivi de l'ensemble des mesures de défragmentation menées sur près de 30 ans autour des massifs du nord-ouest de l'Ile-de-France et du sud de l'Oise

autour des massifs du nord-ouest de l'Île-de-France et du sud de l'Oise Vincent VIGNON – Office de Génie Écologique Jean-Luc BARRAILLER – Président de l'association pour la gestion du grand gibier dans le Val d'Oise

 Phase 2 du retour d'expérience de VINCI autoroutes sur le suivi de plus de 100 ouvrages sur son réseau
 Philippe CHAVAREN - Réseau Vinci Autoroutes

Suivi de passages petites faunes

Anne-Sophie CROYAL – Conseil départemental d'Isère Rémi FONTERS – LPO Isère

12h15 | COLLABORER POUR DE MEILLEURES PRATIQUES : LE PROJET BISON, UN EXEMPLE EUROPÉEN

◆ Carme ROSELL - Minuartia

12h45 DÉJEUNER

14h00 INTÉGRER DE NOUVELLES TECHNIQUES DANS LA CONSTRUCTION D'OUVRAGES

- Retour d'expérience sur les passages allégés du réseau Autoroutes Paris-Rhin-Rhône (APRR) Camille DELORME – AREA Réseau APRR
- Avantages et inconvénients de la construction d'un ouvrage en bois Vincent BRUN - Cerema Est Gilles FOREST - Arbonis
- Construction de passages faune en matériaux composites s'appuyant sur le concept de Gridshell
 Olivier BAVEREL Ecole des ponts ParisTech

15h15 OUTILS & MÉTHODES POUR LE SUIVI DES OUVRAGES

- Présentation du guide suivi des passages à faune par piégeage photographique Florian FOURNIER – Cerema Hauts-de-France
- Évaluation de l'efficacité des batrachoducs : vers une standardisation des méthodes de suivis et des outils Alain MORAND - Cerema Est Julian PICHENOT - Cerema Est
- Faciliter les études par piège photographique : projet DeepFaune Simon CHAMAILLE-JAMMES – CNRS-CEFE

16h45 | CLÔTURE - REGARD DU GRAND TÉMOIN

Nathalie BERTRAND, Membre permanent de l'Autorité environnementale Inspection générale de l'environnement et du développement durable

17h00 | FIN DE JOURNÉE









