

# POLITIQUE DÉVELOPPEMENT DURABLE 2010 - 2012



## ENGAGEMENT

Développer, rénover, entretenir les infrastructures et réseaux de transport multimodaux, routes, voies ferrées et fluviales, ports, tramways... sont indispensables à l'épanouissement social et économique de notre société. Nos métiers, terrassement, génie civil, construction d'infrastructures routières ou ferroviaires, réseaux, feeders, placent Eiffage Travaux Publics au cœur du développement durable.

Consciente de devoir désormais limiter de façon importante et pérenne ses impacts sur l'environnement et de contribuer de façon toujours plus active à l'équité sociale, notre entreprise renouvelle son engagement dans ces domaines au travers d'un solide plan d'actions triennal, feuille de route de notre stratégie pour les années à venir.

En particulier, en cette année mondiale de la biodiversité, terrain sur lequel les impacts de nos travaux d'infrastructures peuvent être importants voire irréversibles, il est primordial de mettre en lumière les nombreuses actions déjà réalisées et de ne pas repousser à plus tard le déploiement de bonnes pratiques.

Dans la poursuite des actions engagées en vue de la réduction de notre empreinte carbone, nous continuons à développer toutes les solutions à notre disposition. Que ce soit dans l'approche des process, dans les modes d'acheminement alternatifs ou dans la mise au point de produits de substitution parfois en rupture technologique, nous offrons à nos clients une alternative crédible sur le plan environnemental et économiquement viable.

Enfin en matière sociale les efforts de recrutement dans un esprit de parité, d'insertion et de représentativité de la société constituent le premier pilier de notre action. Il est relayé et appuyé par une politique de formation interne valorisante, et mûrement consolidé par une véritable stratégie en termes de prévention, dont la recherche du «zéro accident» reste l'objectif fondamental.

L'histoire du Groupe, qui depuis 20 ans a vu 90 % de ses salariés en être actionnaires, montre l'attachement des collaborateurs aux valeurs qu'il représente.

Crise ou pas crise, le coût humain, organisationnel et financier de cette démarche n'est pas à nos yeux une charge mais un investissement. C'est l'équilibre entre les ressources que nous y consacrons aujourd'hui et les retombées futures nécessairement attendues qui assure la pérennité de notre croissance responsable.

Jean Guénard



# PLAN D' ACTIONS DÉVELOP

## Préserver les ressources naturelles



Économiser les matériaux de construction

limiter notre consommation d'eau

Sauvegarder la biodiversité

## Réduire notre empreinte carbone

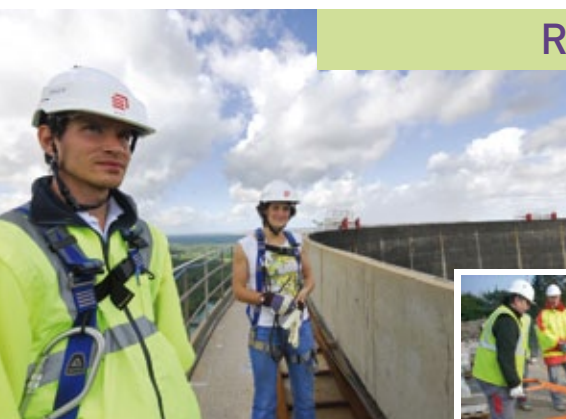


limiter les émissions de gaz à effet de serre des transports

Réduire notre consommation d'énergie

Proposer des produits à faible signature carbone

## Renforcer notre contribution sociale et sociétale



Prévenir les risques professionnels

Pérenniser et transmettre nos savoir-faire

Conforter notre tradition d'entreprise citoyenne

# PEMENT DURABLE 2010-2012

Porter le taux de réutilisation des agrégats d'enrobés à 60 %	2012
Optimiser la réutilisation des déblais en chantier de terrassement	2012
Accroître l'utilisation de matériaux recyclés	2010
Fiabiliser le recensement de nos consommations d'eau	2010
Réaliser un projet-pilote d'économie de l'eau	2010
Multiplier les mesures réductrices des prélèvements sur le milieu	2012
Communiquer et promouvoir la Charte Biodiversité Eiffage	2010
Organiser un challenge interne des initiatives en faveur de la biodiversité	2010
Diffuser les bonnes pratiques opérationnelles sur la biodiversité	2011

Former à l'éco-conduite l'ensemble des conducteurs	2012
Responsabiliser la politique de renouvellement des engins et véhicules	2010
Envisager des alternatives au fret routier : ferroviaire/fluvial/maritime	2010
Diagnostiquer la consommation énergétique des bâtiments	2010
Déployer le système Pro3 de monitoring des postes	2010
Tripler le tonnage d'enrobés tièdes mis en œuvre	2012
Valoriser les produits responsables par de nouvelles fiches commerciales	2010
Développer l'utilisation des éco-comparateurs	2010

Enrichir et renouveler les Savoirs Minimaux de Sécurité	2012
Porter à 25 % la proportion de formations qualifiantes	2012
Stimuler les échanges et les retours d'expérience	2010
Maintenir 1 000 tuteurs dans la branche	2010
Favoriser l'alternance et transformer 75 % des contrats en embauche définitive	2010
Atteindre et conserver un taux de 6 % de travailleurs handicapés	2012
Densifier le maillage des écoles Eiffage Travaux Publics en France	2010
Encourager les actions solidaires, notamment, via la Fondation Eiffage	2010



**La diversité biologique ou "biodiversité" représente la richesse biologique constituée par l'ensemble des organismes vivants, les relations mutuelles qui les unissent et leurs liens avec les milieux dans lesquels ils vivent.**

**Indispensable au fonctionnement de nos écosystèmes**, elle fournit la totalité de notre oxygène et de notre alimentation et participe à des mécanismes élémentaires vitaux comme la purification de l'air, le cycle de l'eau ou encore la fertilisation des sols. Elle joue également un rôle essentiel dans la stabilisation et la modération du climat ainsi que dans l'amortissement des conséquences liées aux catastrophes naturelles.

**Ressource vitale pour l'Homme**, au cœur des problématiques environnementales, la biodiversité représente également un enjeu économique considérable pour le présent et pour l'avenir. L'alimentation, le textile, l'énergie, la construction, la médecine, les biotechnologies sont autant de secteurs qui dépendent directement du vivant et de son potentiel.

**Actuellement, la biodiversité se trouve partout confrontée à un phénomène d'érosion important** : accélération du rythme d'extinction d'espèces, appauvrissement et altération du capital génétique des populations, détérioration d'écosystèmes et d'habitats naturels. Les principales atteintes à la biodiversité sont imputables à des concurrences d'occupation d'espaces entre les activités humaines à forte empreinte écologique et les milieux naturels.



Damier de Succise présent sur le chantier de l'A 65, Pau-Langon / Estonin blanc présent sur le chantier de l'A 65, Pau-Langon

**Devant cette réalité, et conscient des impacts environnementaux liés à ses activités de construction et d'exploitation, Eiffage souhaite par cette Charte définir son ambition et ses engagements en matière de biodiversité.**

## L'ambition du groupe en matière de biodiversité

### Réduire au maximum son empreinte écologique

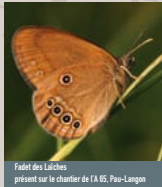
#### EIFFAGE S'ENGAGE À :

- > **Mesurer les impacts directs et indirects de ses activités sur la biodiversité**, afin de proposer des démarches d'évitement et de réduction d'impacts à mettre en œuvre avant le démarrage des travaux et, le cas échéant, des mesures de compensation efficaces et de longue durée ;
- > **Privilégier la mise en œuvre des mesures compensatoires avant le démarrage des travaux** et rendre cette démarche obligatoire lorsqu'il s'agit d'espèces faunistiques et floristiques inscrites sur la liste rouge des espèces menacées ;
- > **S'associer à des démarches de renaturation de sites artificialisés ;**
- > **Identifier et internaliser les coûts écologiques de ses activités.**



Chiroptère présent sur tous les chantiers en France / Agrion de Mercure présent sur l'A 65, Pau-Langon

Conscient de la pression exercée sur les milieux naturels par les activités de construction et d'exploitation, Eiffage a pour ambition de réduire au maximum son empreinte écologique. Eiffage accorde la priorité aux démarches d'évitement et de réduction d'impacts sur le vivant tant lors de la conception du projet qu'en phases chantier et exploitation. Dans un second temps, le groupe s'applique à traiter les impacts résiduels en engageant des mesures compensatoires adaptées, qualitatives et suivies.



Follet des Lichas présent sur le chantier de l'A 65, Pau-Langon

## L'approche de la biodiversité par Eiffage

### Approcher la biodiversité par ses services écologiques

La biodiversité est un patrimoine universel dont dépendent les conditions de vie sur Terre et l'équilibre de l'humanité. C'est de ce point de vue que le groupe appréhende tous les impacts de ses activités sur la biodiversité, en insistant sur les services écologiques rendus par chaque milieu et par chaque espèce concernée. Au-delà des espèces emblématiques qui doivent être protégées tout particulièrement, Eiffage entend préserver la biodiversité dite "ordinaire" et les continuités écologiques.

### Systematiser la notion d'enjeux de biodiversité

Afin d'apporter une réponse adaptée en matière de biodiversité, il est indispensable d'identifier et d'évaluer en amont les enjeux environnementaux correspondant à chaque activité ou chantier. Eiffage systématise donc l'analyse et la prise en compte des enjeux de biodiversité dans le cadre de tous les projets de toutes les branches du groupe.

## Les piliers de la démarche biodiversité du groupe

### Sensibiliser et former les différents contributeurs

Adoptant une démarche écologique proactive, Eiffage place l'innovation environnementale au cœur de sa stratégie. L'implication des collaborateurs est fortement encouragée, ainsi que la collaboration avec la communauté scientifique et les parties prenantes qualifiées.



Râle des genêts présent sur le chantier de l'A 406, Micon-Sud / Vison d'Europe présent sur le chantier de l'A 65, Pau-Langon

#### EIFFAGE S'ENGAGE À :

- > **Former ses collaborateurs** aux réglementations et techniques relatives à la protection de la biodiversité ;
- > **Partager la connaissance des techniques et pratiques du BTP** notamment avec les cabinets d'ingénierie partenaires, afin d'améliorer les propositions de mesures correctives environnementales de la phase de conception à la phase suivi.

### Développer l'innovation et la R&D

Eiffage considère qu'il est impératif de sensibiliser et former acteurs internes et partenaires aux problématiques de biodiversité remarquable et ordinaire ainsi qu'aux milieux impactés, afin de renforcer la compréhension des enjeux, gage d'adhésion et d'efficacité.

#### EIFFAGE S'ENGAGE À :

- > **Développer une innovation liée à la biodiversité par chantier/projet** présentant un enjeu écologique ;
- > **Intégrer les enjeux de biodiversité dans les budgets R&D du groupe** afin de contribuer à l'amélioration de la connaissance scientifique et des procédés techniques compatibles avec la protection et la préservation du vivant ;
- > **Récompenser et valoriser l'initiative en interne**, par exemple lors des "Trophées de l'Innovation Eiffage".

### Poursuivre notre démarche à travers une politique de communication sincère et adaptée

La biodiversité est un enjeu vital de développement durable. Eiffage considère qu'il est de sa responsabilité de participer à l'information du grand public sur les questions liées à la biodiversité, dans le cadre des projets d'infrastructure.

#### EIFFAGE S'ENGAGE À :

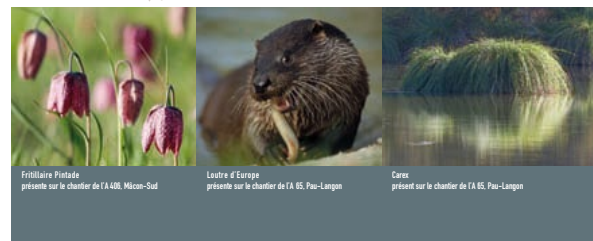
- > **Sensibiliser le public aux services écologiques rendus par les espèces et les milieux** qui auront fait l'objet de mesures spécifiques dans le cadre des activités du groupe ;
- > **Promouvoir les visites de chantiers** et les portes ouvertes au public ;
- > **Diffuser à l'attention du grand public les volets environnementaux des projets** du groupe soumis aux bilans LOTI (Loi d'Orientations des Transports Intérieurs) ;
- > **Réaliser des chantiers pilotes en matière de biodiversité.**

Direction du Développement Durable  
163 quai du Docteur Dervaux • 92600 Asnières-sur-Seine  
Tél. 01 41 32 82 69 • www.eiffage.com

Jean-François ROVERATO



Crépeau sonneur à ventre jaune présent sur le chantier du Centre Hospitalier Annemasse-Sonneville / Grand Capricorne présent sur les chantiers de grandes infrastructures linéaires du Sud / Emyde lépreuse présente sur les chantiers de grandes infrastructures linéaires du Sud



Fritillaire Pintade présente sur le chantier de l'A 406, Micon-Sud / Loutre d'Europe présente sur le chantier de l'A 65, Pau-Langon / Craux présent sur le chantier de l'A 65, Pau-Langon

