

**Discours de Monsieur Michel Heinrich
Député-Maire d'Epinal**

**Académie Lorraine des Sciences
Cycle de conférences
" Développement Durable et Biodiversité "
Samedi 5 juin 2010**

Madame la Présidente,
Mesdames, Messieurs,

C'est avec un grand plaisir que j'ai accepté, Madame Colette Keller-Didier, Présidente de l'Académie Lorraine des Sciences, votre invitation à ouvrir vos débats aujourd'hui.

C'est en effet avec une certaine fierté que j'ai l'honneur de vous accueillir à Epinal pour cette journée de conférences sur le thème « Développement Durable et Biodiversité ».

Je tiens tout d'abord à vous remercier d'avoir imaginé cette délocalisation des activités de l'Académie dans la cité des images, dans le cadre de l'année internationale de la Biodiversité.

Mes remerciements vont également à Monsieur Pascal Triboulot, directeur de l'ENSTIB pour avoir permis l'organisation d'une manifestation dédiée aux problématiques environnementales dans cet amphithéâtre où la noble matière qu'est le bois est mis en valeur de façon exceptionnelle et avant-gardiste.

Je salue enfin tous les participants. Leur présence dénote du réel intérêt porté à ces questions de Développement Durable.

Et s'il est vrai qu'à Epinal, notre politique en la matière, menée de longue date, a conduit la Collectivité à s'engager très tôt sur la thématique « Energie » et à prendre conscience de la nécessité de lutter contre le changement climatique, il n'en demeure pas moins qu'il reste primordial pour nos territoires d'en préserver leur biodiversité, selon la thématique de votre débat de ce jour.

A Epinal, notre action dans ce sens se concrétise notamment dans la volonté de réduire progressivement l'utilisation d'herbicides et de pesticides pour notre cadre de vie.

Ainsi une convention signée le 8 avril dernier avec l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse vise à mettre en œuvre progressivement un programme « zéro phyto » dans les pratiques de la collectivité pour entretenir ses espaces verts, pelouses sportives, ou autres espaces publics.

Simultanément, nous nous attachons désormais dès la conception des projets d'aménagement et de fleurissement à intégrer les données environnementales. Ainsi nous multiplions les jachères fleuries sur les talus, évitons d'engazonner de petites surfaces et favorisons le fleurissement pérenne.

De plus, afin de contribuer à la protection des abeilles, nous établissons un programme de désherbage des bas côtés qui vise à porter nos efforts sur les endroits dangereux en termes de visibilité. Ailleurs, nous ne faisons plus que deux coupes par an afin de laisser pousser les plantes mellifères.

Nous développons également avec nos partenaires associatifs tels que L'Abeille Vosgienne, Les Jardins de Cocagne, La Ligue du Coin de Terre ", des actions de sensibilisation grand public sur

les enjeux cruciaux comme la sauvegarde des abeilles, le développement de potager Bio, le compostage individuel.

Je souhaite revenir à présent, plus généralement, sur notre politique de Développement Durable, en vous présentant les étapes qui ont conduit la Ville d'Epinal à se placer en toute première ligne dans l'effort national sur la lutte contre le changement climatique porté par le Grenelle de l'Environnement.

- Dès 1999 à l'échelle de la Communauté de Communes Epinal-Golbey, une charte pour l'environnement fut signée.
- Dans la foulée, nous avons lancé l'implantation de chaufferies bois :
 - En 2002 : création d'une chaufferie bois 1,8 Méga Watts d'une part, qui nous permet d'éviter la production de 3000 T de CO2 par an
 - En 2008 : création d'une deuxième chaufferie bois 7 Méga Watts et interconnexion des deux chaufferies avec création du réseau de chaleur d'Epinal 16 km de long, reliant 7500 équivalent-logements sur la ville d'autre part. Cette seconde chaufferie nous permet d'éviter la diffusion de 15000 T de CO2 par an.
 - Un 3^{ème} projet de chaufferie bois est en cours de montage

Ainsi, en se plaçant parmi les villes pionnières, Epinal a su montrer sa volonté de doter son territoire d'une Energie locale durable tout en y favorisant l'effort de maîtrise de l'Energie.

Cela s'est traduit en 2007, sous l'égide de la Communauté de Communes Epinal-Golbey, par une opération de **thermographie aérienne infrarouge** réalisée sur le territoire communautaire afin de sensibiliser la population aux déperditions thermiques de l'habitat.

Cette vaste campagne de sensibilisation s'est accompagnée pour le territoire spinalien d'un dispositif d'aide financière incitatif auprès des propriétaires réalisant des travaux d'isolation de leur toiture.

Conclu pour 2 ans en 2008, ce dispositif a fait l'objet d'une prorogation sur l'exercice 2010 avec une volonté plus affirmée encore de répondre aux exigences du Développement Durable, en privilégiant l'utilisation de matériaux d'origine végétale et animale dans la réalisation des travaux d'isolation des toitures.

Dans le même temps, de par sa position de Ville étape du Grenelle de l'Environnement en octobre 2007, Epinal a conforté sa détermination à mener une politique forte et dynamique de Développement Durable axée en premier lieu sur des objectifs de maîtrise de l'Energie dans les secteurs du bâtiment et des transports, mais également pour un réel développement des énergies renouvelables sur son territoire.

Je citerais, à titre d'exemple, les actions d'envergure menées actuellement par la collectivité, à l'échelle de son territoire mais également de son propre patrimoine :

- ✓ Réalisation d'un audit des bâtiments communaux dont les résultats croisés avec ceux de la thermographie, permettront d'identifier les bâtiments les plus énergivores et ainsi d'impulser des opérations de travaux correctives d'une part,
- ✓ Engagement dans une démarche de Plan Climat à l'échelle de la Communauté de Communes Epinal-Golbey avec l'enjeu de mettre en place une véritable stratégie territoriale de réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre, d'autre part.

Au travers de ce plan, il s'agit de :

- ✓ Mettre en cohérence l'ensemble des politiques de lutte contre le changement climatique ;
- ✓ Réduire la dépendance aux énergies fossiles afin de garantir l'activité économique et ainsi l'emploi.
- ✓ Et enfin lutter contre la précarité énergétique en développant l'accès aux logements à basse consommation énergétique.

*

Aujourd'hui, la politique ambitieuse de la commune dans ce domaine l'a conduit à un véritable challenge : **Allier le Développement Durable et le Développement économique de son territoire.**

La création de pôles de compétitivité : le Pôle Images et notamment le Pôle Fibres a confirmé cette formidable synergie que peuvent favoriser les espaces d'échanges privilégiés entre les organismes de recherche et les grandes entreprises.

Ces pôles ont su apporter la légitimité au territoire pour mettre en place un « cluster » dans le domaine de l'éco-construction à partir duquel se sont élaborés des projets tels que :

- ❖ La 1^{ère} création d'entreprise dans le cadre de la filière des éco-matériaux avec la plus grosse unité de fabrication de ouate de cellulose qui laisse entrevoir une grande perspective de développement d'activités dans ce secteur d'avenir.
- ❖ Mais aussi tel que la Mise sur pied d'un territoire expérimental qui donne déjà lieu à deux opérations phare, à savoir l'Eco-quartier du secteur gare ainsi que la zone d'Eco-construction sur le site d'urbanisation de Laufromont.

Ce cluster vient de faire l'objet d'une labellisation par le ministre de l'Espace rural et de l'Aménagement du territoire Michel MERCIER dans le cadre de l'appel à projets de la DATAR pour le soutien à la dynamique des « Grappes d'Entreprises ». C'est incontestablement pour notre territoire une opportunité formidable.

Le dynamisme de ces pôles reflète parfaitement l'élan donné à la politique de la Ville d'Epinal pour poursuivre son action vers un Développement Durable pertinent et notamment en matière d'urbanisation concertée et réfléchie et en matière de transports.

**

Vous comprendrez aisément, Madame la Présidente, que je suis convaincu que les 4 conférences proposées tout au long de cette journée, chacun d'entre nous pourra percevoir combien les enjeux du Développement Durable peuvent être, tout à la fois, riches d'enseignement sur les changements significatifs qu'il nous faut introduire dans nos comportements, mais également sources de vitalité et d'innovation fortes pour nos territoires.

Je vous remercie.