

**ALLOCUTION DE M. PIERRE MAUROY A L'OCCASION
DE LA POSE DE LA PREMIERE PIERRE DES NOUVEAUX
LOCAUX DE DIAGAST LABORATOIRES
(JEUDI 23 MARS 1995)**

Monsieur Daniel RONDELAERE, Maire de Loos, Conseiller Général du Nord, Président Délégué d'Eurasanté,

Monsieur le Docteur Jean-Jacques HUART, Directeur Général du C.R.T.S. de Lille, Gérant de Diagast Laboratoires,

Monsieur le Professeur VERNES, Directeur d'Eurasanté,

Monsieur François GRATEAU, Directeur Général du C.H.R.U. de Lille,

Monsieur Christophe VINZIA, Directeur Général de Diagast Laboratoire,

Mesdames et Messieurs les élus

Mesdames et Messieurs les médecins et membres du Conseil d'administration du CHRU

Messieurs,

Chers Amis,

Nous venons d'engager les travaux des nouveaux locaux de Diagast Laboratoires. Il s'agit d'un événement

(M. Jean Pierre NACRY
Directeur de l'APIM)

M. Pe Professeur
GOUDEMARD
Président du Centre de
Transfusion Sanguine.

M. Georges DUPONT
Conseiller Régional.
Ancien-Maire de Lille.

Bernard
M. DAVOINE
Député'

la Professeure
M. Jean Paul FRANCK
Ancien-eure de la
Faculté de Médecine

doublement symbolique puisque cette première pierre représente également la première réalisation du programme Eurasanté.

Vous le savez, notre région est renommée pour la qualité de ses structures médicales, celles de ses hôpitaux, de ses médecins et de ses chercheurs. Le dynamisme du Centre Hospitalier Régional Universitaire, la notoriété de l'Institut Pasteur, la performance du Centre Régional de Transfusion Sanguine, mais aussi le succès de nos universités scientifiques et médicales ont beaucoup joué en faveur de cette excellente réputation.

Néanmoins, force est de constater que cette réussite n'a pas encore de véritable réalité économique : les industries de santé sont trop peu nombreuses alors que nous réunissons toutes les conditions pour favoriser un environnement stimulant.

Pour vous donner un ordre d'idée,

je soulignerai que la place des industries de santé dans notre région ne réalise que 2 % du potentiel que nous pourrions développer.

On voit donc l'étendue du terrain que nous pouvons conquérir en ce domaine.

C'est exactement l'objectif d'Eurasanté, un système expert en Biologie/santé qui se propose de favoriser l'implantation de nouvelles industries dans le Nord-Pas-de-Calais.

Pour y parvenir, Eurasanté prospecte des entreprises en leur proposant de valoriser leur savoir-faire, de les aider à trouver des ressources et un site adapté à leur développement dans notre Région.

D'ici l'an 2.000, l'idéal serait de se donner comme objectif l'arrivée d'une soixantaine d'entre elles. Nous serions ainsi en mesure de créer, de sauvegarder et de requalifier plus de 1.000 emplois !

Vous comprenez facilement pourquoi les enjeux d'Eurasanté sont si importants et qu'ils mobilisent l'intérêt de nombreux partenaires comme le Centre Hospitalier Régional Universitaire, l'Institut Pasteur, le Centre Régional de Transfusion Sanguine, le Centre Oscar Lambret, des Universités Scientifiques et Médicales, l'Université Catholique de Lille, mais aussi la Chambre de Commerce et d'Industrie, la Communauté Urbaine, le Conseil Général et le Conseil Régional, sans oublier, Monsieur le Maire, votre commune de Loos, ainsi que la Ville de Lille. Eurasanté est donc capable de produire un véritable effet d'entraînement, pour mobiliser toutes les énergies régionales concernées.

Sur ce site commun à la commune de Loos et la Ville de Lille, vous voyez qu'il est possible d'implanter un véritable parc d'activités à proximité du C.H.R.U. et de la nouvelle Faculté de Médecine. La réalisation de ce parc, avec la création de lotissements fait également partie des objectifs d'Eurasanté.

Il fallait bien qu'une première entreprise se lança^t dans l'aventure. Et je veux remercier vivement le Centre Régional de Transfusion Sanguine et Diagast Laboratoires pour avoir accepté cette mission de précurseur.

C'est la preuve qu'au delà de sa mission médicale, le Centre Régional de Transfusion Sanguine de Lille manifeste également une volonté de contribuer au développement économique de la Métropole et de la Région. C'est un engagement que je salue. Au moment où cet organisme subit des attaques, au moment où on le soupçonne injustement d'être engagé dans une stratégie de regroupement avec les Centres de Reims et de Besançon, je tiens à affirmer tout mon soutien pour défendre la cause du Centre Régional de Transfusion Sanguine.

Je l'ai d'ailleurs déjà fait de nombreuses fois en écrivant personnellement à Madame Simone VEIL.

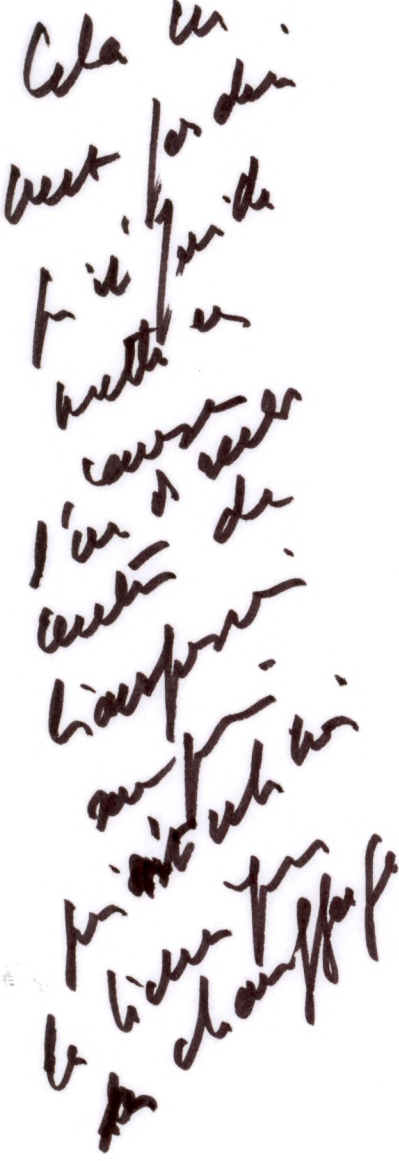
Monsieur Jean-Jacques Huart, Directeur Général vient d'exprimer toute son indignation face aux attaques qui mettent en cause son établissement et je comprends tout à fait son exaspération, comme celle des 1.000 personnes qui composent son équipe au Centre Régional de Transfusion Sanguine de Lille.

Il faut savoir que le C.R.T.S. de Lille est de loin le premier de France en terme de dons de personnels, de chercheurs et de vie sauvées.

110.000 volontaires par an viennent en effet donner leur sang bénévolement pour sauver chaque année 300.000 vies. C'est dire que l'on ne fragilise pas sans conséquence une institution comme celle-ci qui concerne des centaines de milliers de familles.

Ici dans la métropole et dans cette Région, les dons du sang font partie des traditions de solidarité envers les autres. Les donneurs considèrent le don du sang

comme un devoir qu'ils réalisent avec fierté et générosité.



Il est vrai que depuis l'affaire du sang contaminé, les politiques ont été traumatisés par les terribles conséquences qui s'en sont suivies. Mais cela ne veut pas dire qu'il faille suspecter tous les Centres de Transfusion Sanguine et remettre en cause le principe du bénévolat.

C'est pourquoi, Docteur, sachez que le C.R.T.S. peut compter sur le soutien de nombreuses personnalités de la Région, et sur mon soutien personnel pour que cette Institution Lilloise puisse fêter son demi-siècle en toute sérénité.

Son avenir s'engage d'ailleurs plutôt bien avec Diagast, qui est une entreprise à actionnaire unique. Souhaitons qu'à ses côtés, sur ce site Eurasanté de nombreuses industries viennent constituer effectivement ce futur pôle d'excellence en biologie santé qui nous apparaît tellement nécessaire.