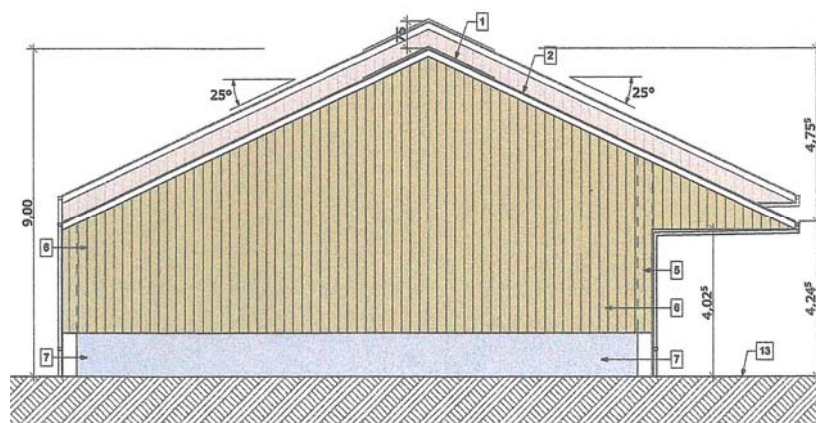
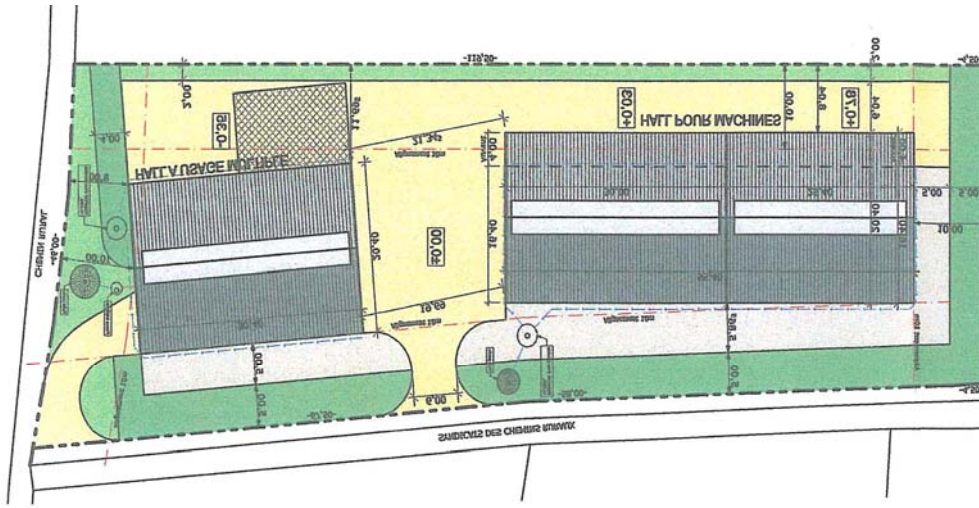




# Neues technisches Zentrum des Naturschutzsyndikats SICONA in Kehlen



19. Mai 2009



## **Neues Technisches Zentrum des SICONA-Westen in Kehlen**

Das Naturschutzsyndikat SICONA-Westen wird auf einem kürzlich erworbenen Grundstück von 52,6 Ar neben der Biogasanlage in Kehlen ein neues technisches Zentrum für seinen Pfl egetrupp errichten. Auch der SICONA-Zentrum wird, im Rahmen des bestehenden Kooperationsvertrages zwischen den beiden Zweckverbänden, dieses neue Zentrum nutzen, so dass in Zukunft 31 Gemeinden davon profitieren werden.

Umweltminister Lucien LUX, SICONA-Präsident Roby BIWER und der Bürgermeister der Gemeinde Kehlen Aloyse PAULUS machten heute den symbolischen Spatenstich am Ort „om Rennpfad“ in Kehlen, wo in Kürze mit dem Bau des neuen Zentrums begonnen wird, das aus 3 landwirtschaftlichen Hallen von insgesamt 1.738 m<sup>2</sup> besteht. Zwei Gebäude werden für den syndikateigenen Fuhrpark und die Unterbringung der Hackschnitzel aus der Heckenpflege genutzt, das dritte Gebäude bietet den insgesamt 13 Arbeitern der beiden Zweckverbände eine adäquate Unterkunft. Insgesamt werden am neuen Standort 8 Allradschlepper, 1 Hydraulische Heckenschere, mehrere Kipper, 1 Großhäcksler, 1 Bagger, 1 Lastkraftwagen, 1 Tieflader, 6 Kleinlaster respektiv Dienstwagen usw. untergebracht.

Der SICONA-Präsident machte deutlich, dass man sich von einem einzigen zentralen Standort mit einem größeren Mitarbeiter- aber auch Maschinenpool mehr Effizienz für die Pflege von momentan mehr als 800 Naturflächen und 200 km Hecken in den 31 Gemeinden der beiden Zweckverbände erhoffe.

Um den Impakt des Projektes auf die Umwelt möglichst gering zu halten, habe man die versiegelte Fläche auf ein Minimum reduziert und durch Pflastersteine und wassergebundene Decken ersetzt; das anfallende Regenwasser wird entweder direkt genutzt oder kann in eigens angelegten Rigolen am Rand des Grundstücks versickern, so Roby Biwer. Selbstverständlich wird das gesamte Gelände durch einen Grünstreifen aus einheimischen Gehölzen umgeben. Darüber hinaus werde man auf dem Plateau zwischen Kehlen und Keispelt zusätzliche Kompensationsmaßnahmen durchführen, etwa die Anlage von Grasstreifen oder Magerrasen, so die Ausführungen von Roby Biwer.

Der SICONA-Präsident machte aber auch deutlich, dass die zugesagte staatliche Beihilfe von 45 % essentiell für die Umsetzung des Projekts sei und bedankte sich sehr herzlich beim Umweltminister. Lucien Lux unterstrich seinerseits, dass es sich hier um ein wichtiges Projekt für die Erhaltung der Biodiversität handelt, das komplementär zum staatlichen Naturschutz wirken wird. Der Umweltminister erinnerte aber auch daran, dass diese öffentliche Investition von insgesamt 900.000.- € in wirtschaftlich schwierigen Zeiten nicht nur zum Erhalt der biologischen Vielfalt, sondern auch zum Erhalt von Arbeitsplätzen beitrage.

## **Nouveau Centre Technique du SICONA-Ouest à Kehlen**

Le syndicat intercommunal de l'ouest pour la conservation de la nature (SICONA-Ouest) va construire sous peu un nouveau centre technique sur un terrain de 52,6 ares, récemment acquis près de la station de biométhanisation à Kehlen. Dans le cadre d'une convention de coopération existante entre le SICONA-Ouest et le SICONA-Centre, ce dernier pourra également utiliser le nouveau centre, de sorte que 31 communes membres profiteront de la nouvelle infrastructure.

Le ministre de l'environnement Lucien Lux, le président du SICONA-Ouest Roby Biber et le bourgmestre de la commune de Kehlen Aloyse Paulus ont donné aujourd'hui le premier coup de pelle au lieu-dit « om Rennpfad » à Kehlen où les travaux pour la construction du nouveau centre technique, comprenant 3 hangars agricoles d'une surface globale de 1738 m<sup>2</sup>, démarreront sous peu : deux hangars accueilleront les machines des deux syndicats ainsi que les copeaux de bois en provenance de la gestion des haies, un troisième hangar servira comme point de départ des 13 ouvriers des deux syndicats. En tout 8 tracteurs, une taille-haie hydraulique, plusieurs remorques, un broyeur à haute performance, une pelle hydraulique, un camion, une remorque porte-engin, six camionnettes respectivement voitures de service etc. seront stationnés sur le site.

Le président du SICONA-Ouest a souligné lors du coup de pioche qu'un site centralisé avec un pool plus important de personnel et de machines serait plus efficace pour gérer plus de 800 sites naturels et 200 km de haies dans les 31 communes des deux syndicats.

Roby Biber a également insisté sur le fait que le syndicat aurait fait des efforts considérables lors de l'élaboration des plans pour limiter l'impact du projet sur l'environnement: les surfaces imperméabilisées seront presque zéro en dehors des parties couvertes par les bâtiments, l'eau de pluie sera soit utilisée pour l'arrosage des plantations ou pour les sanitaires, soit pourra s'infiltrer dans le sol moyennant des rigoles aménagées au bord du terrain. Evidemment des bandes de protection constituées de haies indigènes seront plantées autour du site pour améliorer son intégration dans le paysage. En plus, le SICONA va réaliser des mesures compensatoires sous forme de bandes herbacées ou de pelouses maigres sur le plateau de Kehlen-Keispelt.

Le président du syndicat a également insisté sur le fait que l'aide étatique de 45 % serait essentielle pour pouvoir mettre en œuvre ce projet d'envergure et remercia le ministre de l'environnement pour cet engagement substantiel. Lucien Lux a souligné de sa part qu'il s'agirait ici d'un projet important pour la conservation de la biodiversité, complémentaire à la politique environnementale nationale. En plus, cet investissement publique de l'ordre de 900.000.- € contribuerait également au maintien de l'emploi, surtout en cette période économique difficile.