

Center Parcs des Chambaran :

c'est moins grave que si c'était pire

a) 200 hectares pour le center parcs, ce n'est rien par rapport au massif des Chambaran (environ 35000 hectares)

Remarque :

En y rajoutant la forêt de Fontainebleau, le bois de Boulogne et la forêt amazonienne, c'est encore plus parlant

b) La destruction des zones humides des Chambaran sera limitée, contrôlée et compensée.

Remarque :

Si on commence à laisser faire, c'est distribuer des zones humides en guise de friandises à tous ceux qui prétendent créer de l'emploi.

Qui veut une zone humide ? Dépêchez vous, profitez des soldes, il n'y en aura pas pour tout le monde.!

c) L'impact sur la biodiversité est minime et contrôlé.

Les rapports des spécialistes le prouvent :

- Pour les espèces animales en grand nombre : l'impact aura peu d'influence, étant donné l'abondance de leur population**
- Pour les espèces rares ou en voie de disparition, l'impact sera aussi réduit, étant donné leur faible nombre**

Remarque :

S'il n'y avait plus aucune espèce animale du tout, cela serait le pied, car cela nous débarrasserait définitivement du problème

d) Le Center Parcs sera économe en eau claire de consommation. C'est tellement vrai que le débit d'étiage de la Galaure sera moins fort qu'avant la construction du Center Parcs

Remarque :

Mais, c'est bien sûr ! On n'y avait pas pensé avant. Il y a donc qu'à construire des Center Parcs de partout sur terre pour résoudre les problèmes de la ressource en eau

e) L'imperméabilisation de 35 hectares de zones humides a fait l'objet de mesures répondant aux normes européennes et internationales quant aux bassins de rétention. Ce n'est pas possible de faire mieux

Remarque :

Si, c'est possible en équipant les batraciens de gilets de sauvetage adaptés qui leur permettront de faire du « rafting » en toute sécurité quand elles seront lessivées dans l'Herbasse lors d'un prochain orage

f) L'augmentation de la température des eaux rejetée par l'aquamondo dans le milieu naturel sera contrôlée et de toute façon, il n'y en aura pas.

Remarque :

Ah ! Alors à quoi bon en parler. Et de toute façon, même si il en avait une, cela ne serait rien par rapport à la température du soleil.