



Groupe Front National - Région Centre-Val de Loire

Communiqué de presse du Groupe Front National au Conseil Régional du Centre – Val de Loire

La grenouille taureau au service de la propagande européenne ?

Marc Gricourt et Charles Fournier, Vice-présidents de la Région Centre-Val de Loire utilisent le plan de lutte contre la grenouille taureau pour se livrer à un exercice de propagande européiste aux frais du contribuable.

Dans un article publié ce jour par la Nouvelle République, ils entendent parler de l'Europe « *aux Loir-et-Chériens, leur montrer ce qu'elle leur apporte au quotidien.* »

L'exemple choisi est cette fois la grenouille-taureau, espèce invasive qui fait l'objet d'un plan de lutte contre sa prolifération.

Lutte qui va coûter 3 430 000 € entre 2016 et 2022, dont 2 millions d'euros provenant de subventions « européennes ».

D'où le titre de l'article : « *sans l'Europe, la grenouille taureau envahirait la Sologne* ».

Encore une fois, il faut rappeler que l'Europe, en réalité l'Union européenne, ne nous donne rien, elle nous restitue seulement une partie de notre argent.

Rapporté à cette opération, il faut expliquer à nos concitoyens que la France a versé 3 230 000 € au budget de l'UE pour recevoir en retour ces 2 000 000 €.

Cela veut dire que sans le prélèvement européen, la région et le Département n'aurait eu que 200 000 € à déboursier, au lieu de 1 430 000 €.

A l'approche des européennes de 2019, ce type de mensonge va se multiplier, nous ne cesserons de le dénoncer.

Déjà le 18 mai dernier en commission permanente Michel Chassier est intervenu, une nouvelle fois, pour refuser le financement d'un déplacement du même Charles Fournier à Strasbourg dans le cadre des rencontres EYE (European Youth Event), dont le but avoué dans le programme officiel est d'endoctriner les jeunes en faveur en faveur du fédéralisme européen, au détriment des nations et des identités.

Inutiles de dire que tous les autres élus de LR au PS, ont voté pour.

Nous saurons le rappeler le moment venu.

Michel Chassier

