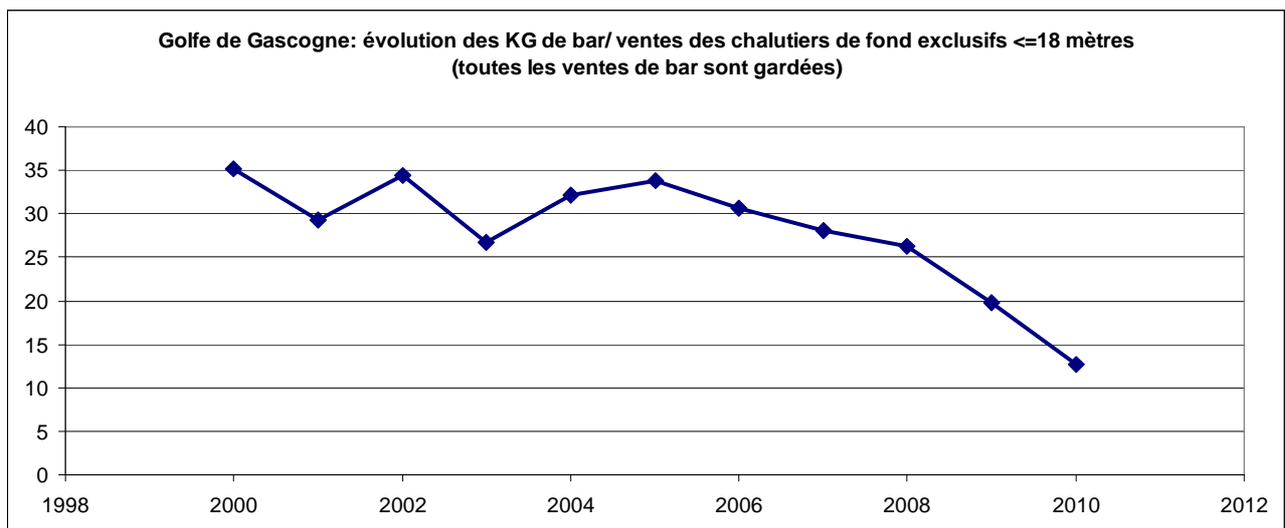


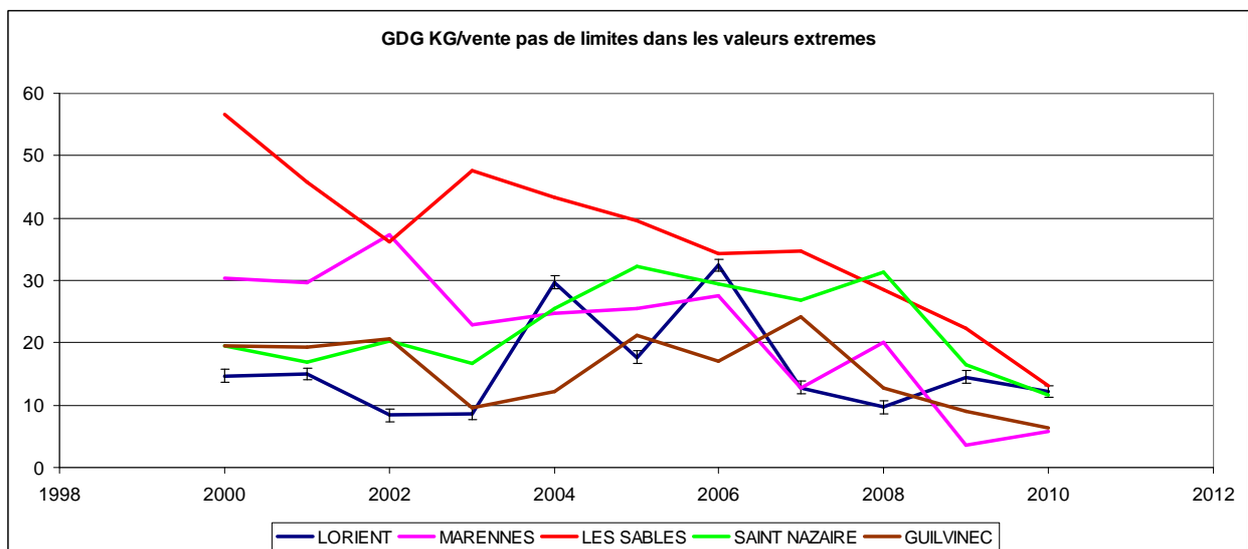
NOTES SUR LES CALCULS D'INDICES D'ABONDANCE

L'objectif de l'étude est d'avoir une série depuis 2000 d'indices d'abondance qui vont refléter les évolutions de l'état des stocks de bar et qui seront utilisables dans les modèles d'évaluation des stocks au CIEM. Les indices représentent les évolutions des quantités de bar par jour de vente en criée (**ne pas tenir compte des chiffres, mais des tendances**). L'étude est réalisée sur des **chalutiers de fond** français (de moins de 18m car considérés d'après l'étude de leurs log books comme pêchant dans un stock Manche Est VIIId et IVbc, Manche Ouest VIIeh , Golfe de Gascogne VIIIab proche de leur lieu de vente). Nous les considérons comme des flottilles ayant des stratégies de pêche les moins éloignées d'un échantillonnage aléatoire (chalutage de fond et espèce peu ciblée.)

1 GOLFE DE GASCOGNE : Zone CIEM VIIIa et VIIIb

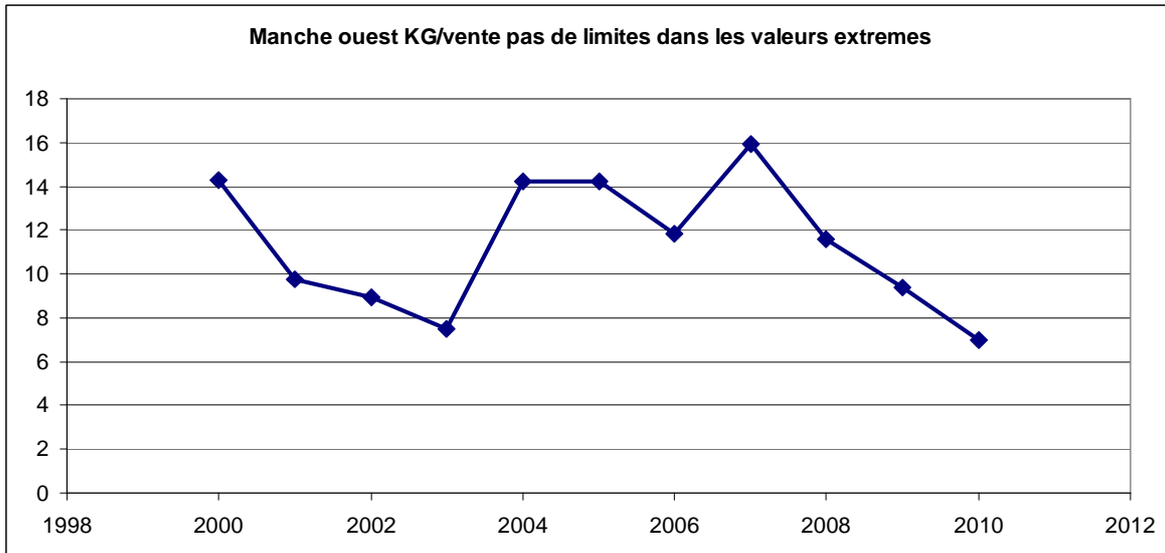


Cela est décliné par quartier maritime (principaux producteurs) ci dessous.

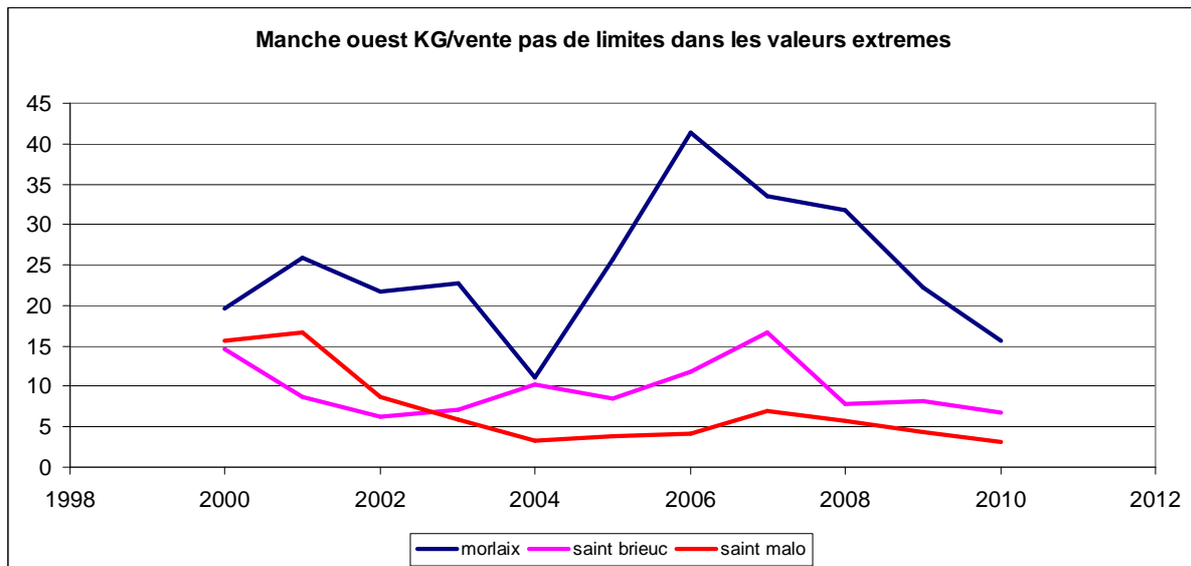


2 MANCHE OUEST : Zone CIEM VIIe et VIIIh

2.1 Calculs des indices à partir des ventes criées (Kg bar/ Vente de bar)

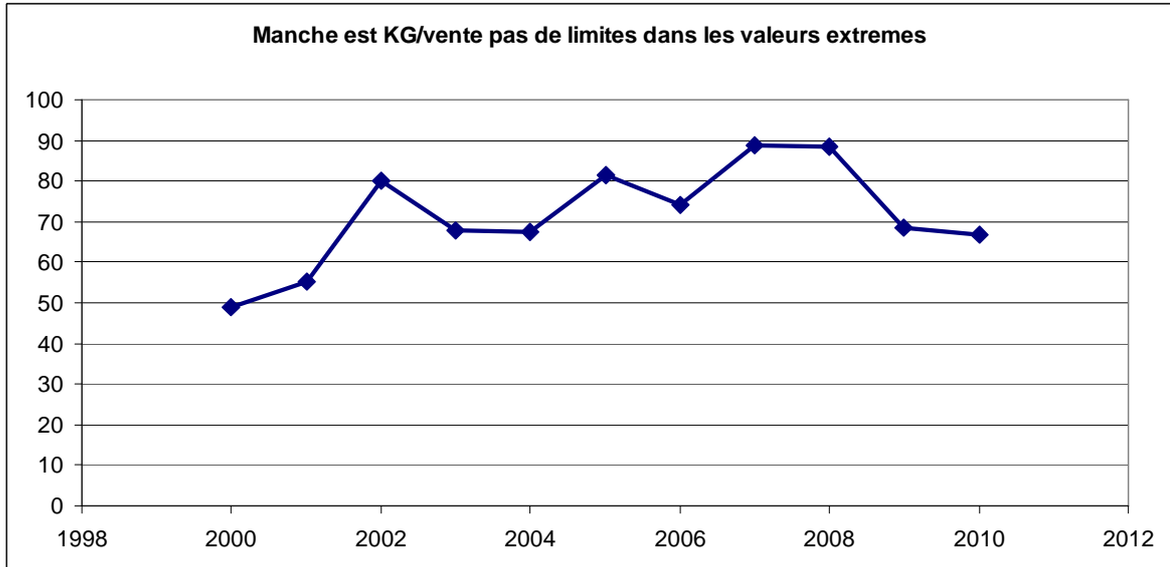


Cela est décliné par quartier maritime (principaux producteurs) ci dessous.

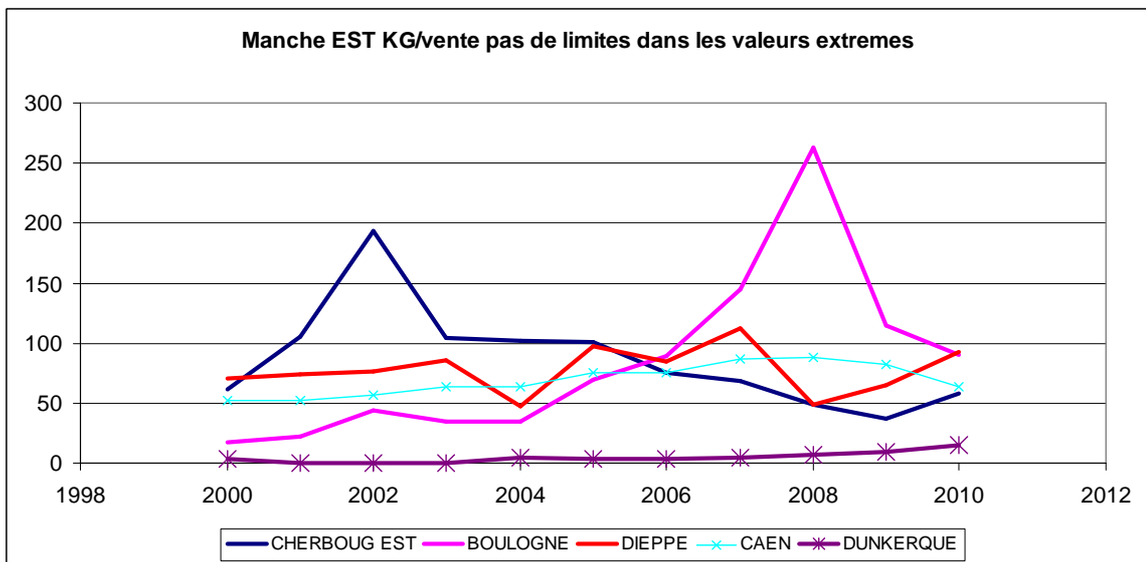


3 MANCHE EST : Zone CIEM VIIId et IVbc

3.1 Calculs des indices à partir des ventes criées (Kg bar/ Vente de bar)



Les résultats sont ainsi déclinés par quartier maritime ci dessous. LH n'a pas suffisamment de données.



Contact Mickael Drogou_ifremer Brest

Mail : mickael.drogou@ifremer.fr

Tel : 02 98 22 43 74 / 06 46 72 02 29