Evolution des débarquements mensuels des chalutiers artisans de La Rochelle, dans le golfe de Gascogne, entre 1979 et 1993.

- Jean-Charles POULARD* et Jean-Pierre LÉAUTÉ** -

La flottille rochelaise travaillant dans le golfe de Gascogne utilise exclusivement le chalut de fond.
Les marées durent entre 4 et 12 jours et les valeurs modales des caractéristiques physiques de ces navires sont de 45-49 tjb pour la jauge, 17-18 m pour la longueur, et 300-350 kW pour la puissance.



L'étude des débarquements mensuels des chalutiers artisans rochelais a été réalisée à partir de 18 espèces représentant en moyenne 95 % des apports annuels.

Une analyse factorielle multiple met en évidence la forte organisation saisonnière de la composition spécifique des débarquements par unité d'effort (dpue).



- Biologie des espèces (reproduction et migrations côte large)
- Distribution bathymétrique de l'effort de pêche dans la zone exploitée

Distribution spatiale moyenne de l'effort de pêche

La partition en 12 catégories de profils d'espèces, des 180 mois étudiés, souligne l'existence de deux grandes saisons

Saison "Automne / Hiver"

