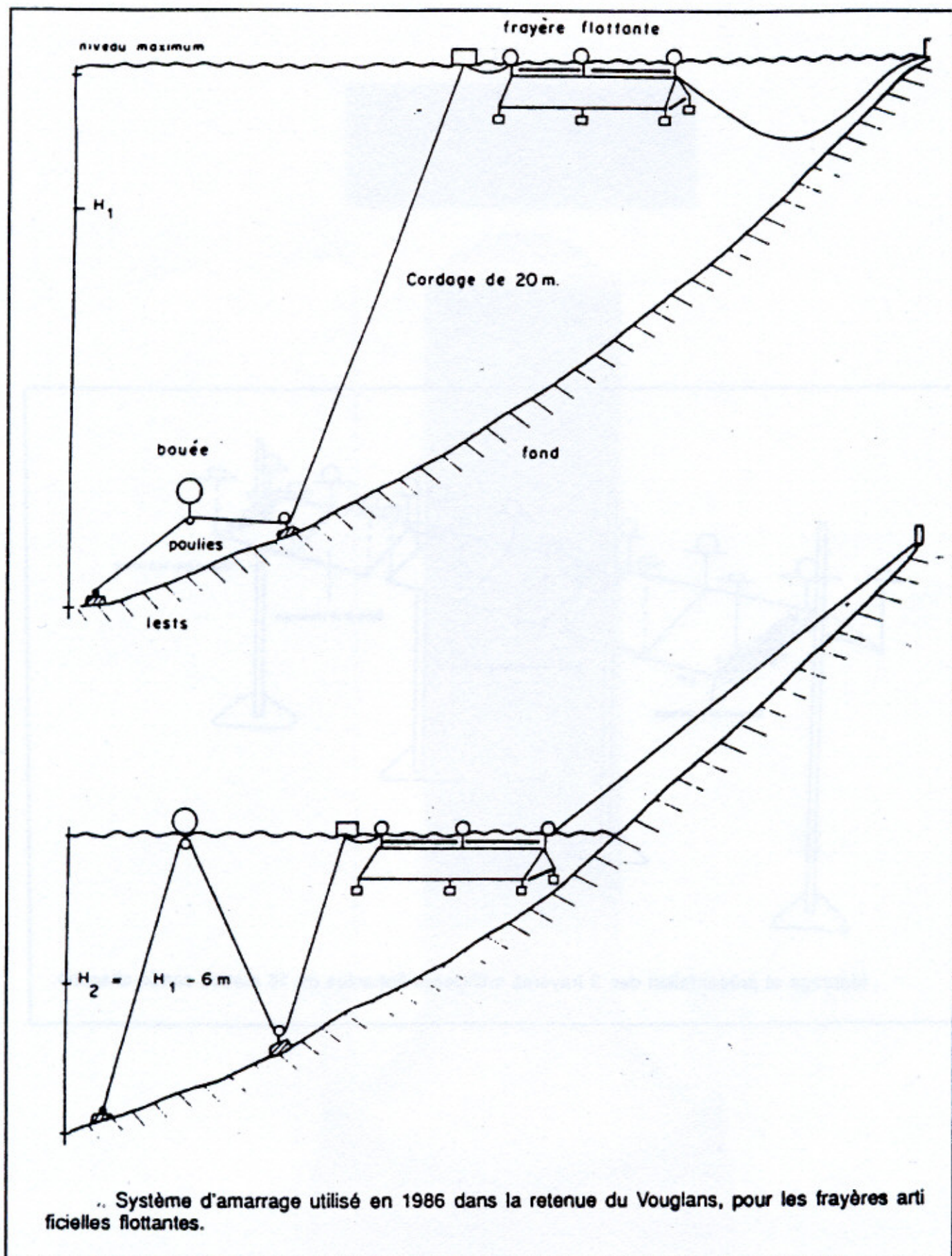
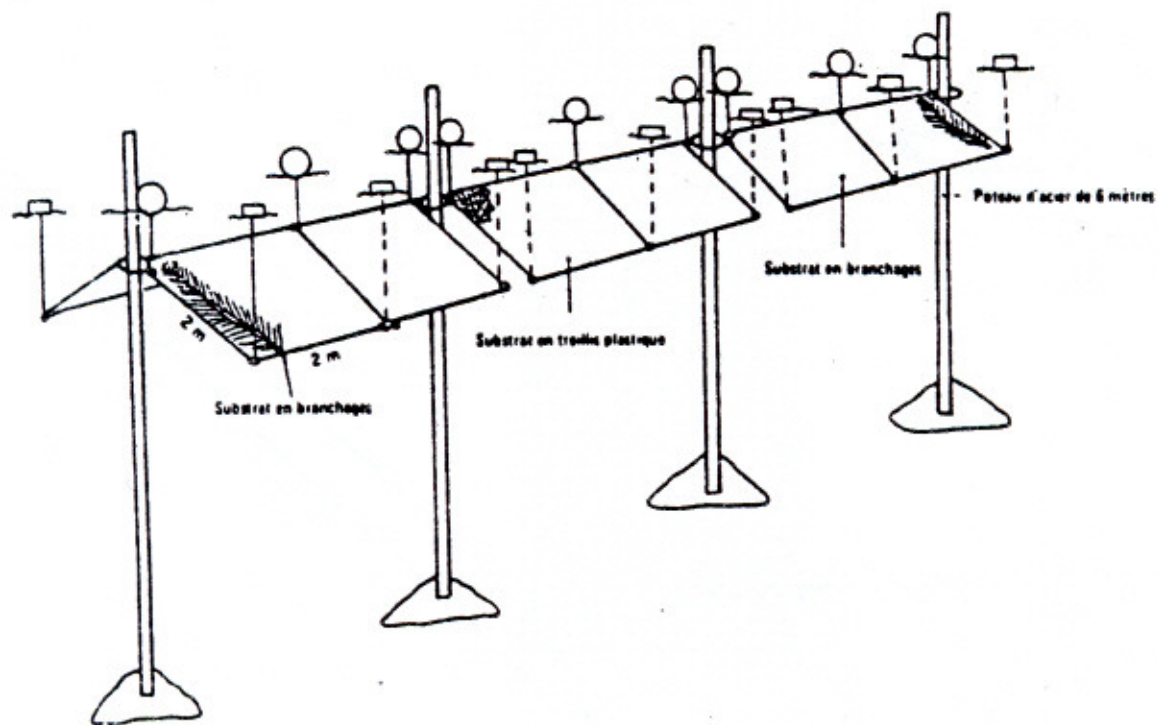


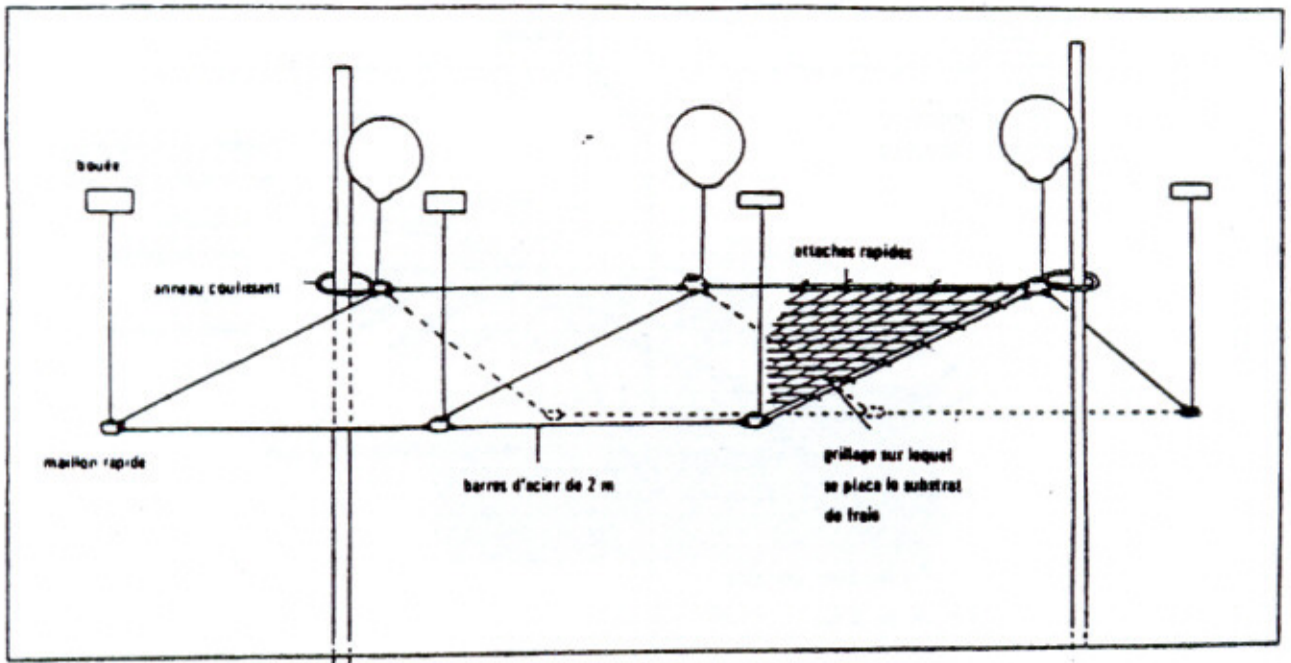
## ANNEXE N°2:

### Schéma et principes de différentes sortes de frayères in (44).

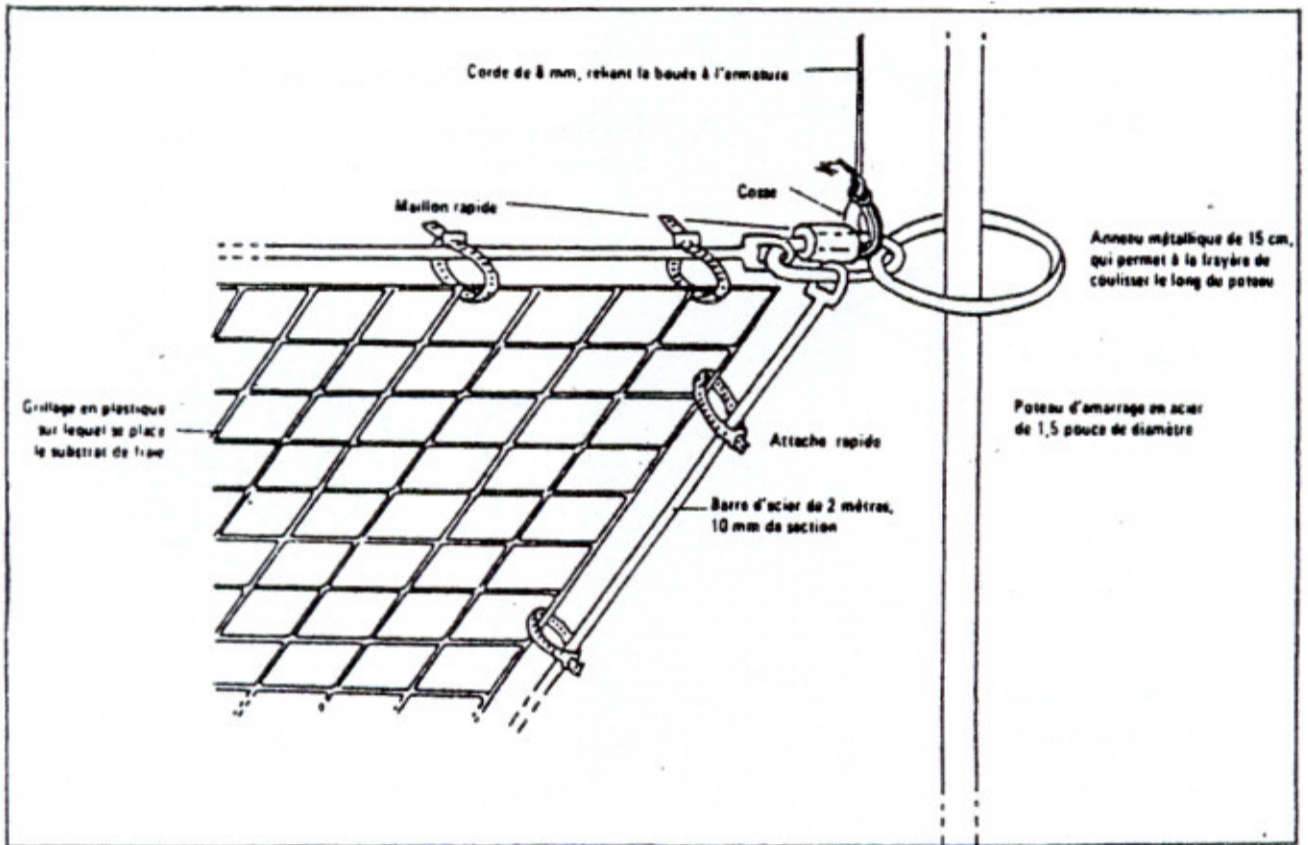




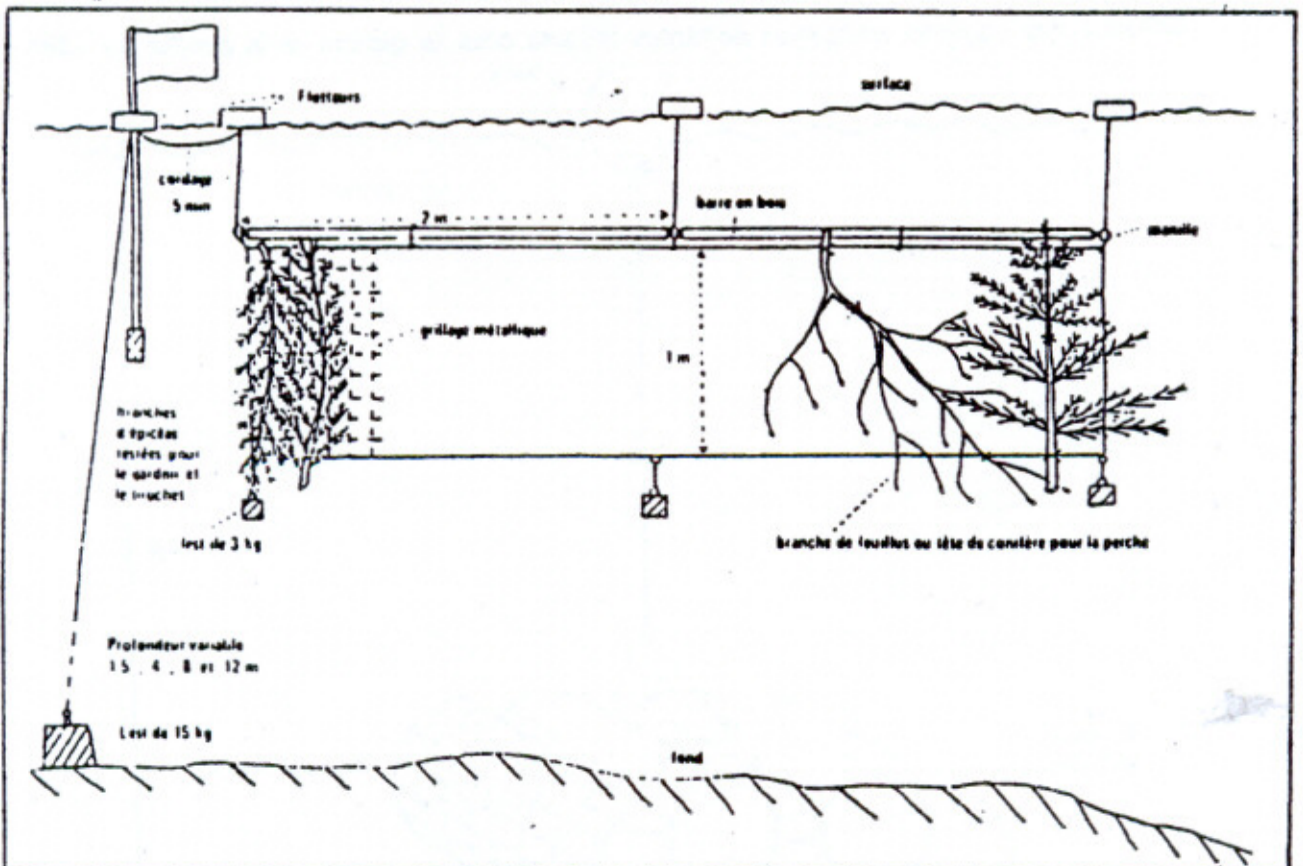
. Montage et présentation des 3 frayères artificielles flottantes de 16 mètres carrés chacune.



Plan de l'armature des frayères artificielles flottantes expérimentées en 1987.



Détail de l'armature d'une frayère artificielle flottante.



Frayère artificielle flottante en branchage. Modèle expérimenté pour le gardon et la perche en position verticale. Pour le brochet, la frayère est inclinée à 15°, avec des cordages et des bouées reliées à la partie inférieure. Pour les essais à 45° ou à l'horizontale, la longueur de ces cordages est modifiée.

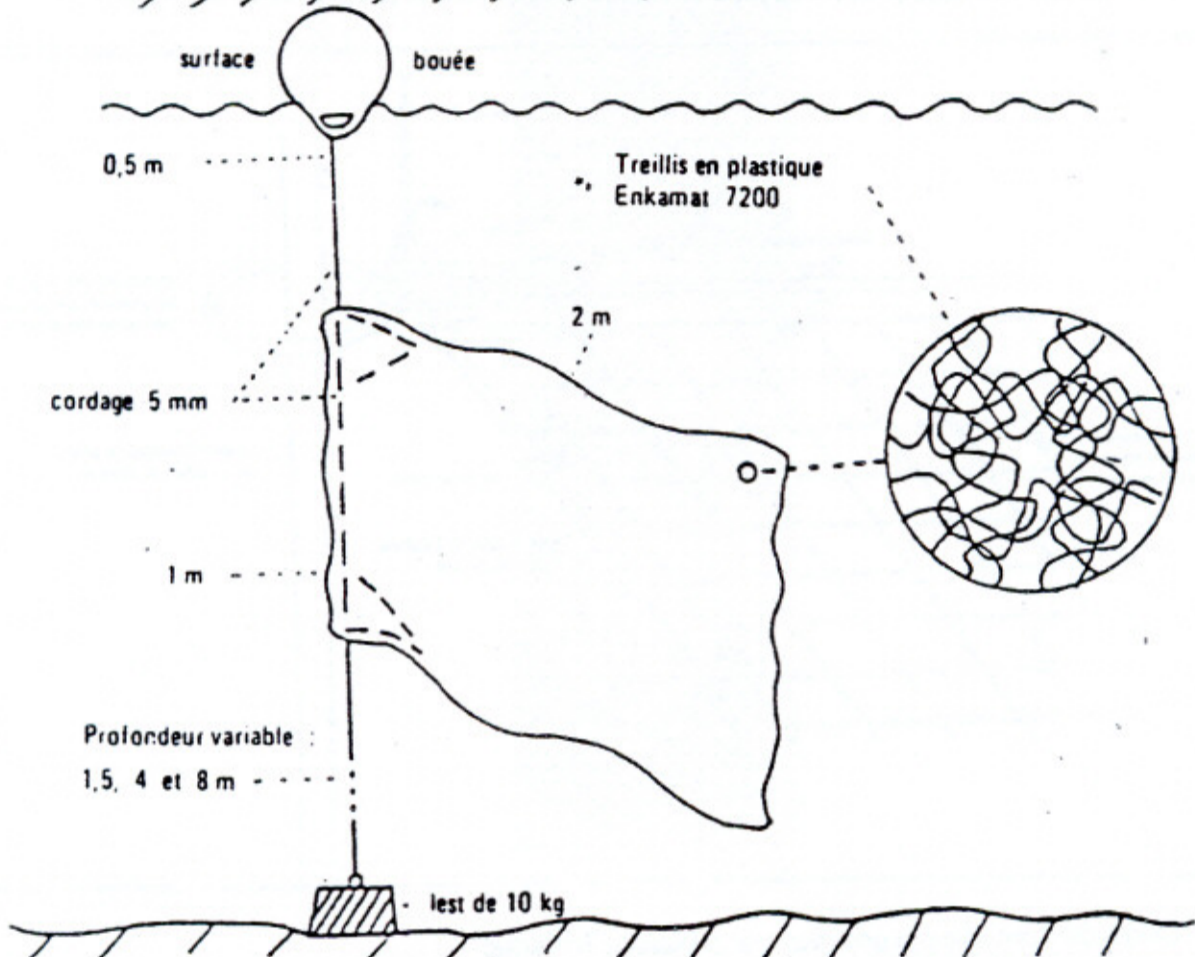
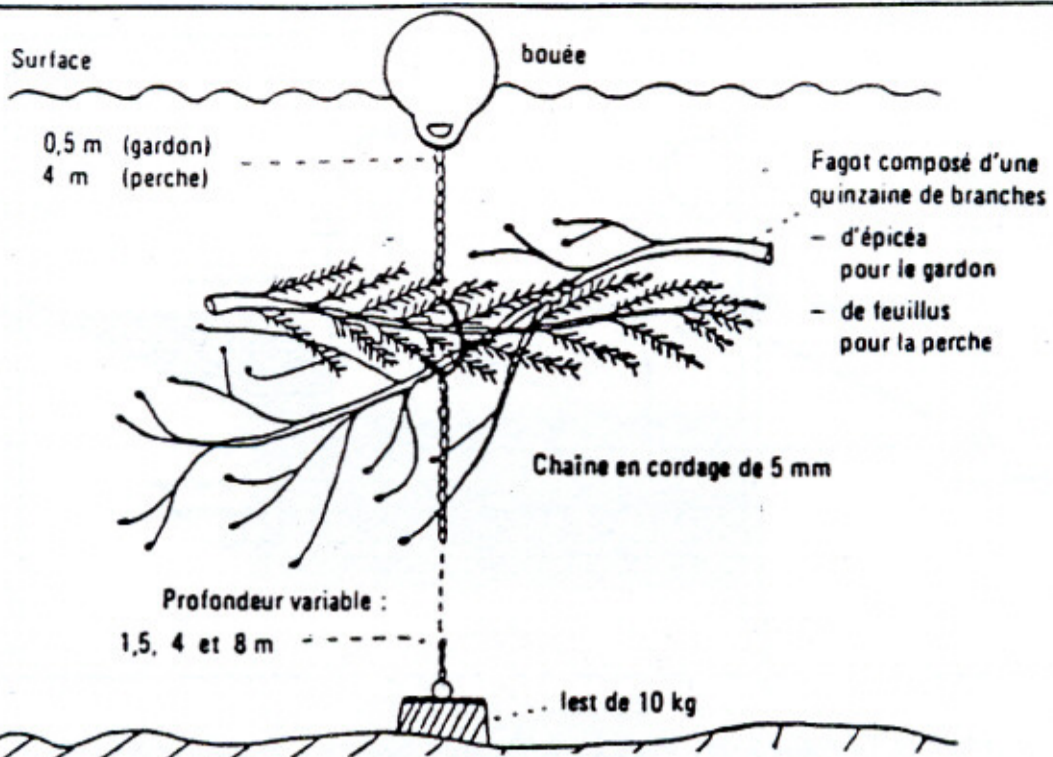
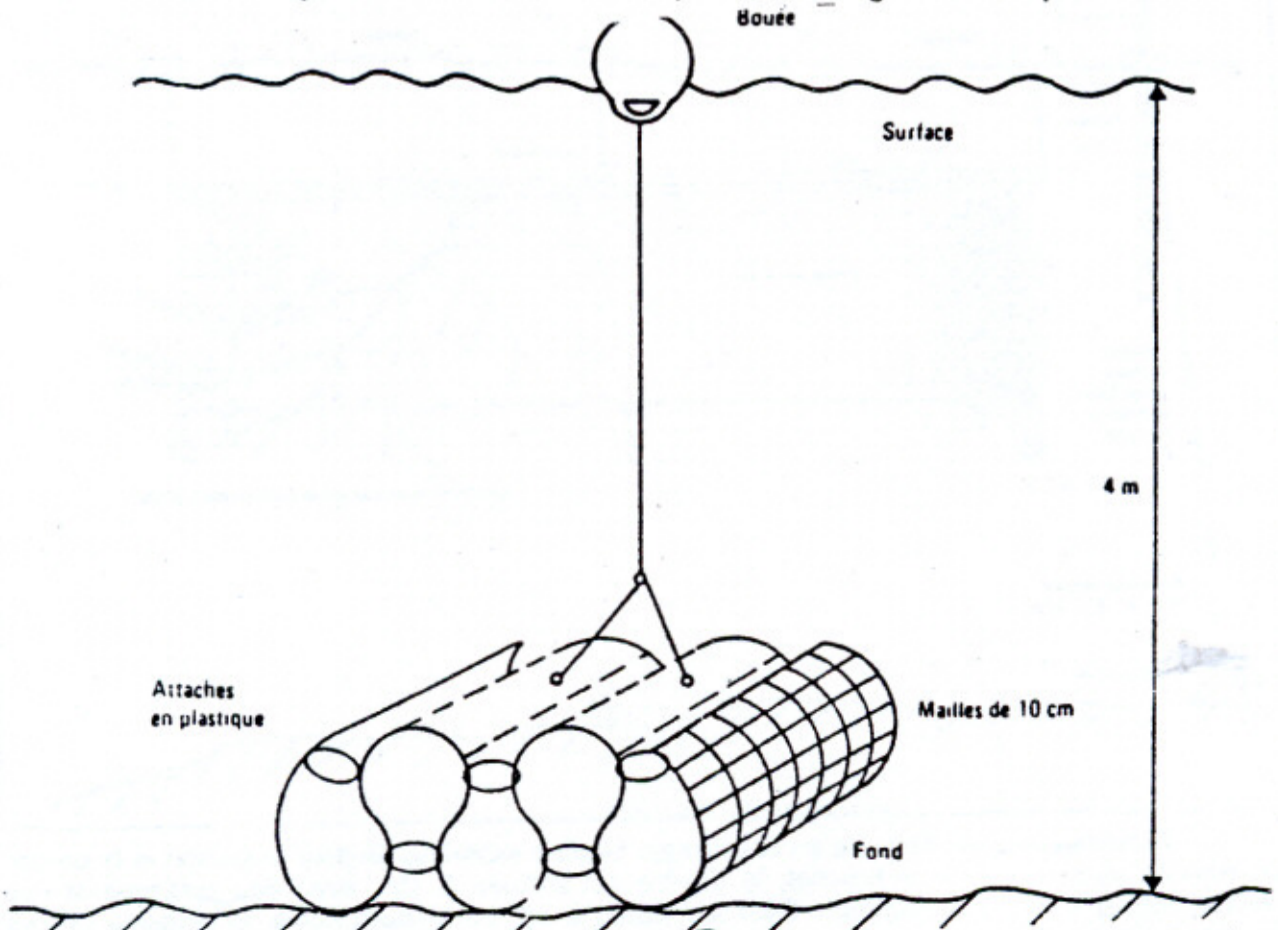


Schéma des frayères artificielles flottantes testées pour le gardon et la perche en 1984



Grillage disposé en accordéon, expérimenté comme frayère artificielle pour la Perche.