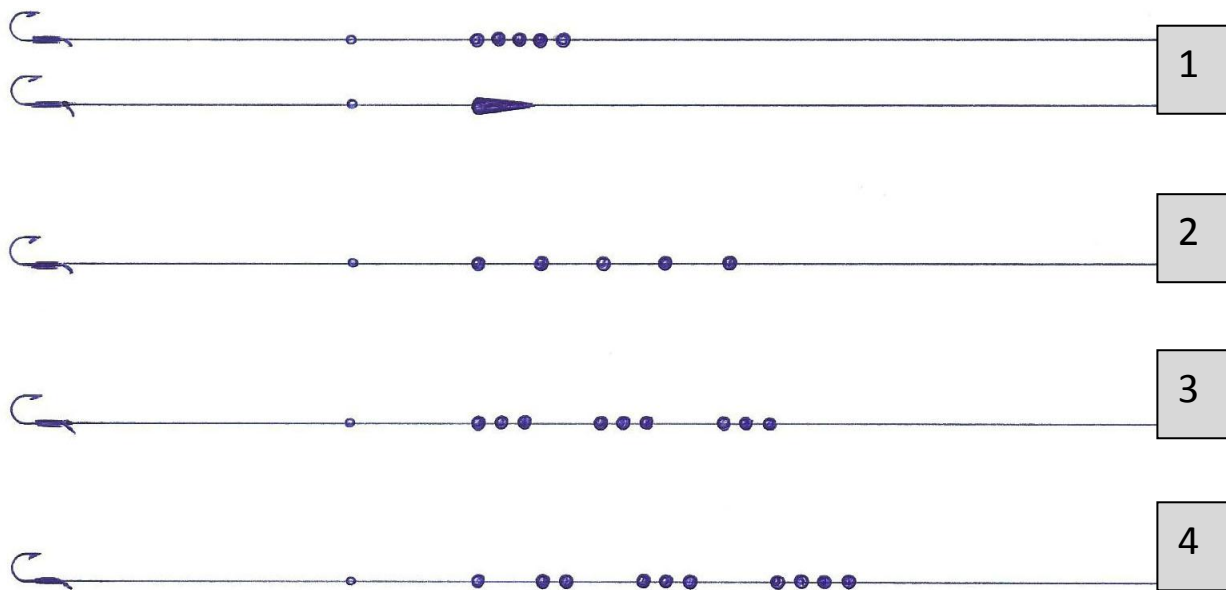


LES DIFFERENTS SYSTEMES D'EQUILIBRAGE D'UNE LIGNE



Une ligne parfaitement équilibrée, qui offre le moins de résistance lors de la prise de l'esche par le poisson, est un gage de réussite dans vos parties de pêche. La ligne doit aussi répondre aux différentes conditions du plan d'eau dans lequel vous pratiquez : étang, rivière lente, rivière rapide, etc...

A titre d'exemple, voici plusieurs manières d'équilibrer une ligne :

1- Plombée massive : il est possible d'utiliser plusieurs plombs rapprochés ou une olivette qui devra être bloquée par un petit plomb en dessous et au dessus afin d'éviter son déplacement sur la ligne. La plombée massive est intéressante pour une descente rapide de l'esche vers le fond et ainsi être en action de pêche dès sa mise en place. Utile dans les rivières à courant soutenu et pour soustraire l'hameçon aux petits poissons qui se tiennent en surface.

2 - Plombée étalée : elle est plus adaptée à une présentation naturelle de l'esche et à une mise en place plus discrète. Utile dans les rivières à courants lents ou plans d'eau.

3- Plombée semi-étalée : destinée à une pêche dans les rivières à courant lent. Elle cumule les avantages de 1 et 2

4- Plombée logarithmique : elle permet un posé tout en douceur, en particulier si les plombs ont une taille dégressive. A utiliser dans les eaux calmes ou lorsque le poisson est peu mordeur.

Attention à bien centrer les plombs sur le fil. Dans tous les cas, un petit plomb dit de touche juste avant le nœud de raccordement du bas de ligne permet d'équilibrer la ligne au plus juste, ne laissant dépasser que l'antenne du flotteur à la surface de l'eau.

Le pincement des plombs sur le fil endommage le monofilament. Une fois les plombs en place, déplacez les après avoir humidifié le fil, puis éliminez la partie du nylon sur laquelle cette opération a été réalisée. Vous garderez ainsi une ligne en bon état de fonctionnement.