



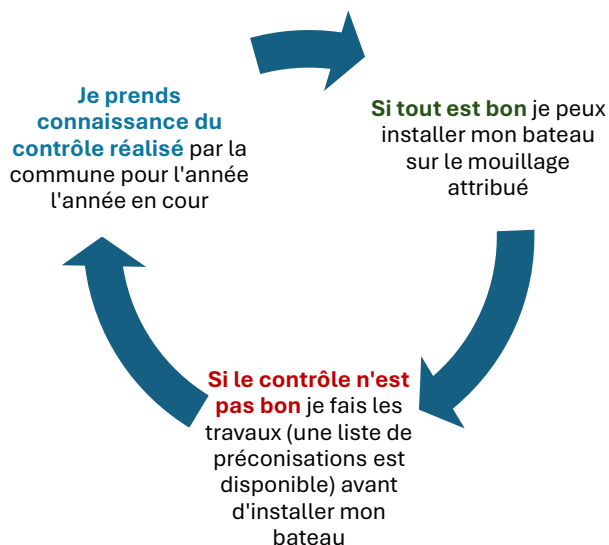
NOUVEAU REGLEMENT POUR LA GESTION DES MOUILLAGES

La commune est responsable du bloc et de l'anneau

Les bénéficiaires de mouillages sont responsables de leur mouillage (chaîne mère et chaîne fille) ainsi que leur bouée

IMPORTANT : les contrats sont renouvelés par tacite reconduction, si vous n'avez pas expressément informé la mairie (*par mail ou courrier*) de votre souhait de résilier au 31 janvier de l'année en cours.

COMMENT CA MARCHE



NOUVEAUX TARIFS PLUS SIMPLES A COMPRENDRE

TARIFS HT EN EUROS	Zones	Jusqu'à 4m99	De 5 m à 5.99 m	De 6 m à 6.99 m	De 7m à 7.99 m	8m et plus
Particuliers Echouage	Trehennavour	350	390	430	460	510
Particuliers pleine eau	Presses & Rivière	500	540	580	650	710
Professionnels toutes zones	250					
Saisonniers	Trehennavour	150 €/MOIS				
	Presses & Rivière	200 €/MOIS				

PRÉCONISATION TECHNIQUE POUR LES INSTALLATIONS

1. à Tréhénnavour,
 - depuis la chaîne mère, la chaîne fille devra avoir des maillons de diamètre 14 mm et une longueur chaîne mère + chaîne fille de 7,5 m jusqu'à la bouée, (la bouée est prêtée par la Commune).
 - ou depuis le bloc de base l'unique chaîne devra avoir des maillons de diamètre 14 mm et une longueur de 7,5 m jusqu'à la bouée.
 - dans les 2 cas ci-dessus, la chaîne traverse la bouée et doit se terminer par un émerillon en partie haute, et il faut bloquer la bouée en partie basse par une manille pour lui éviter de coulisser.
 - L'amarrage du bateau à la bouée par un cordage ou une chaîne sera la plus courte possible environ 1m, fonction de la hauteur du bateau par rapport au niveau de l'eau.
2. En Pleine Eau : le Plaisancier, devra prendre en compte les remarques et effectuer les travaux éventuels préconisés par le prestataire qui a réalisé les contrôles des corps-morts en 2024.

Dans tous les cas d'utilisation ou de montage non conforme, la commune sera déchargée de toute responsabilité

Légende du rapport de contrôle :

- Chaîne traversante = chaîne fille maillons 14 de préférence, mais 16 passe.
- Bmm16+manilles = Emerillon de 16 droit +manilles
- C1= usure chaîne fille 1=Bon, 3= mauvais
- GP 4,75 = Manille supérieure résistance 4,75 Tonnes
- Cm: Chaîne mère
- GP 8,5T = manille inférieure 8,5 résistance 8,5 Tonnes