

Annexe

**Commande
de matériels**
Éléments
indispensables
aux fournisseurs

Engins de pêche et accessoires

| | |
|---|--|
| Accessoires, petits : (émerillon, agrafe) | Utilisation prévue et, en particulier, nature et résistance des éléments placés de part et d'autre ou sur catalogue : appellation du modèle, numéro de taille, résistance a quantité souhaitée en tenant compte du mode de conditionnement et de vente adopté par le fournisseur (boîte de x exemplaires) |
| Bouée : | Utilisation prévue : bouée de signalisation, bouée d'amarrage, bouée d'ancrage, bouée de défense, bouée de senne, etc. — contraintes mécaniques éventuelles (écrasement, passage dans un vire filet par exemple) <input type="checkbox"/> forme : description aussi précise que possible, dessin faisant bien apparaître les points d'amarrage, embouts renforcés, axe central (diamètre du mât de signalisation à accorder) <input type="checkbox"/> flottabilité souhaitée ou volume (en litres) <input type="checkbox"/> nombre de bouées en tenant compte du mode de conditionnement et mode de vente adopté par le fournisseur (nombre de cartons) |
| Câble d'acier : | Utilisation prévue et souplesse souhaitée <input type="checkbox"/> longueur <input type="checkbox"/> diamètre <input type="checkbox"/> constitution : nombre de torons et de fils, avec ou sans âme <input type="checkbox"/> finition : galvanisé ou non (noir ou brillant) ou inoxydable <input type="checkbox"/> charge de rupture requise <input type="checkbox"/> torsion droite ou gauche <input type="checkbox"/> présentation des extrémités <input type="checkbox"/> expédition sous forme louée ou sur touret bois |
| Chalut monté : | La liste des éléments à fournir sera plus ou moins détaillée selon la compétence et l'expérience du fournisseur en matière de montage de chaluts Appellation claire d'un modèle considéré comme classique et bien connu, (exemple : dimensions des ralingues d'ouverture suivies ou précédées d'une appellation de fabricant codée en lettres et/ou en chiffres. |

Engins de pêche et accessoires (suite)

ANNEXE

| | |
|------------------------|---|
| | <p>ou plan</p> <p>ou chalut de fond ou chalut de fond à grande ouverture verticale, 2, 4 faces ou plus ou chalut pélagique pour 1 ou 2 bateaux (bœuf) a utilisation prévue : puissance du (des) chalutier(s), espèces recherchées, pour les chaluts en contact avec le fond : relation des espèces recherchées avec le fond, nature des fonds, vitesse moyenne de chalutage</p> <p>a maillage(s) (spécifier côté(s) de maille ou mail-le(s) étirée(s)) dans la <i>grande monture</i> (la partie avant)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> maillage(s) (spécifier coté (s) de maille ou mail-le(s) étirée(s)) dans la petite monture (la partie arrière) <input type="checkbox"/> éventuellement, matériaux et grosseurs de fils souhaités <input type="checkbox"/> éventuellement, longueur des ralingues d'ouverture <p>a nature, diamètre et montage du bourrelet</p> <p><input type="checkbox"/> poche :</p> <ul style="list-style-type: none"> - maillage exprimé en ouverture de maille (réglementation en vigueur) ou cote de maille ou maille étirée - longueur alèle étirée - éventuellement largeur - éventuellement renforts (ralingues, erves, etc.) - éventuellement, caractéristiques du tablier inférieur ou de la double poche de protection <p>a liste des accessoires à livrer éventuellement avec le(s) chalut(s) et caractéristiques (gréement, manilles, émerillons, crocs, etc.).</p> <p>Nom (commercial) du textile ou composition (fibre(s) synthétique(s) et/ou naturelle(s), et/ou acier, avec ou sans âme)</p> <p>a tressé ou câblé (éventuellement, direction de la torsion Z ou S)</p> <p><input type="checkbox"/> grosseur du cordage ou du filin : diamètre (ou circonférence)</p> |
| Cordage, filin mixte : | |

Engins de pêche et accessoires (suite)

a couleur

a naturel ou traité

a longueur

Fil en pelote :

Nom (commercial) du textile (ou abréviation usuelle :PA,PE, etc.)

a câblé ou tressé ou monofilament ou multimono-filament

a grosseur de fil (en R tex ou m/kg ou denier ou diamètre)

a couleur

naturel ou traité

quantité (poids d'une pelote ou longueur de fil sur une pelote, nombre de pelotes)

Hameçon :

D'après le catalogue du fournisseur (préciser le nom du fournisseur) : numéro(s) du modèle et numéro de taille choisie

ou

dessin précis de l'hameçon en grandeur réelle

ou

utilisation : pêche à la traîne ou pêche à la canne ou pêche à la ligne à main ou à la palangre

- espèce et taille moyenne des captures

a simple ou double ou triple

a normal ou forgé

acier normal ou étamé ou galvanisé ou inoxydable

courbure droite ou tordue ou renversée

extrémité de la hampe à palette ou à œillet (à anneau)

a sans ou avec leurre : description

avec ou sans ardillon

éventuellement avec émerillon incorporé

a ouverture de l'hameçon (distance pointe ou bec, hampe)

a hampe longue ou courte

ANNEXE

Engins de pêche et accessoires (suite)

| | |
|-------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> mordant de l'hameçon (ou profondeur du crochet)<input type="checkbox"/> pointe droite ou rentrante<input type="checkbox"/> quantité souhaitée en tenant compte du mode de conditionnement et de vente adopté par le fabricant (boîte de x hameçons) |
| Nappe de filet : | <p>Nom (commercial) du textile</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> câblé (sens du câblage : droit ou gauche), ou tressé, ou monofilament, ou multimonofilamenta grosseur de fil (en R tex ou m/kg, ou denier, ou diamètre)a couleur<input type="checkbox"/> dimension de maille, spécifier en cote de maille, ou maille étirée, ou ouverture de maille<input type="checkbox"/> filet noué ou sans nœud<input type="checkbox"/> pour filets noués : simple ou double nœud<input type="checkbox"/> dimensions de la nappe :<ul style="list-style-type: none">- longueur : dimension filet étiré ou nombre de mailles- profondeur : dimension filet étiré ou nombre de maillesa lisière : simple ou un rang double, ou une maille double<input type="checkbox"/> emplacement des lisières : sur la longueur de la nappe (haut et bas) ou sur les côtés<input type="checkbox"/> si nécessaire, traitement (imprégnation), étirage à chaud de la nappe |
| Panneau de chalut | <p>: Type de panneau (ce qui sous entend : utilisation sur le fond ou en pleine eau, matériaux, forme, caractéristiques principales)</p> <p>puissance du chalutier</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> longueur ou surface et poids du panneau<input type="checkbox"/> quantité : la paire ou le panneau babord ou le panneau tribord (ou panneaux interchangeables) |

Engins de pêche et accessoires (suite)

ANNEXE

| | |
|----------------|--|
| Senne montée : | <p>La liste des éléments à fournir sera plus ou moins détaillée selon la compétence et l'expérience du fournisseur en matière de montage de sennes</p> <p>Plan</p> <p>ou</p> <p>spécifications minimales :</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> utilisation prévue : longueur ou tonnage du sen-neur, espèces(s) recherchée(s), profondeur du poisson et/ou hauteur d'eau<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> maillages (corps et poche) ; spécifier cote(s) de maille ou maille(s) étirée(s)<input type="checkbox"/> éventuellement grosseur des fils (corps et poche)<input type="checkbox"/> longueur montée (avec indication du rapport d'armement le long de la ralingue de flotteurs pour chaque partie de la senne)<input type="checkbox"/> profondeur alèle étirée (senne toute montée, y compris les ceintures ou bordures)<input type="checkbox"/> position et dimensions (largeur, profondeur) de la poche<input type="checkbox"/> forme des ailes<input type="checkbox"/> type d'anneaux de coulisse<input type="checkbox"/> a nombre et flottabilité des flotteurs<input type="checkbox"/> lestage de la ralingue inférieure, type de lest (olives de plomb ou chaîne) |
|----------------|--|

Accessoires forgés et petit outillage

(Chaîne, manille, ancre, sphère, etc.)

Utilisation prévue indiquée avec précision (jonction levage, etc.)

- éléments prévus (nature, dimensions, résistance) de part et d'autre de l'accessoire
 - charge maximale d'utilisation estimée
 - nature de l'acier (demi-dur, très haute résistance, etc.)
 - finition : noire ou galvanisé
 - principales dimensions et caractéristiques (par exemple : ouverture d'une manille, manillon à tête ou fraisé, diamètre de l'œil d'un émerillon, etc.)
- ou
- choix sur catalogue** (préciser le nom du fournisseur) en indiquant l'appellation exacte de l'accessoire et le numéro de code ou le calibre correspondant aux dimensions principales et à la charge de rupture nécessaire (CR = 6 fois charge maximale d'utilisation estimée)

Auxiliaires de manœuvre

Enrouleur :

Utilisation prévue : enrouleur de chalut ou enrouleur de senne ou enrouleur de filet maillant ou enrouleur de palangre

- source d'entraînement
- vitesse d'enroulement souhaitée (avec traction correspondante)
- capacité - pour un enrouleur de chalut, de senne ou de filet maillant : volume estimé du ou des filets avec accessoires éventuels (flotteurs, bourrelets, chaîne, lest divers, manilles, etc.)
- pour un enrouleur de palangre (stockage de la ligne principale) : longueur et diamètre de la ligne
- a éventuellement, compte tenu de l'encombrement du pont : dimensions maximales hors tout

Power bloc :

Utilisation prévue :

- tonnage et taille du senneur - circonférence du boudin formé par la senne lorsque corde de flotteur et corde de plomb ont été réunies
- ou à défaut, plus grande hauteur de la senne (vers la mi-longueur) exprimée en nombre de mailles et grosseur de fil
- source d'entraînement
- éventuellement traction et vitesse de relevage

Treuil de chalut :

Utilisation prévue :

- taille du chalutier ou/et tonnage ou/et puissance du moteur principal
- métier pratiqué : chalutage de fond ou chalutage pélagique - profondeur moyenne des lieux de pêche
- entraînement : mécanique (puissance, nature et position de la source d'entraînement) hydraulique ou électrique
- éventuellement puissance et/ou traction et vitesse d'enroulement (à mi-tambour)

ANNEXE

Auxiliaires de manœuvre

Treuil de senne :

- monobloc (2 bobines accolées) ou bobines scindées
- éventuellement, tambours supplémentaires
- a capacité de chaque bobine : exprimée en longueur de câble de diamètre donné (tenir compte éventuellement d'éléments de gréement et d'accessoires qui pourraient être mis en plus sur les bobines : chaînes, manilles, émerillons, triangles, guindineaux)
- poupée : une, deux ou aucune
- guide câble manuel ou automatique

Utilisation prévue :

- tonnage et taille du senneur
- dimensions principales et poids de la senne
- mer (ou milieu) assez calme ou parfois un peu agitée
- comportement moyen du poisson : stabilité des bancs
- vitesse de nage du poisson, tendance éventuelle à plonger, etc., stabilisation par un appât ou par attraction à la lumière
- pêche de jour et/ou de nuit
- éventuellement pêche sur des fonds dont la profondeur serait inférieure à la hauteur de la senne
à deux ou trois bobines
- poupée(s) ou non
- capacité de chaque bobine
 - treuils à deux bobines (senneurs petits et moyens), longueur et diamètre de la coulisse
 - treuil à trois bobines (grands senneurs) longueur et diamètre de la coulisse éventuellement en plusieurs éléments + longueur et diamètre de la remorque
- éventuellement : traction et vitesse d'enroulement

Vire filet, ligne ou casier :

Utilisation prévue :

- vire filet maillant, ou/et vire ligne, ou/et vire casier

Auxiliaires de manœuvre (suite)

- tonnage et éventuellement taille du bateau
- profondeur moyenne d'utilisation
- meilleures captures espérées (exprimées en poids) pour une longueur de filière donnée
- mer (ou milieu) assez calme ou souvent agitée à source d'entraînement
- a traction et vitesse d'enroulement souhaitée
- pour vire ligne et vire casier : diamètre de la ligne maîtresse
- pour un vire filet : - hauteur du ou des filets maillants utilisés, nature des flotteurs et des lestes
- éventuellement forme souhaitée pour la gorge de la poulie
- a axe du vireur : vertical ou horizontal

ANNEXE

