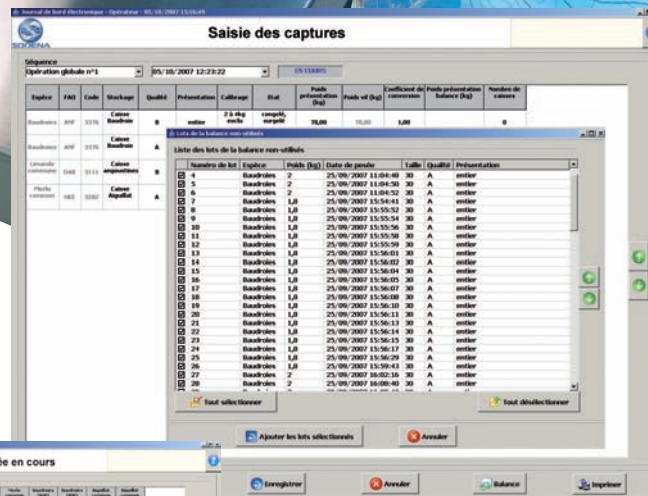
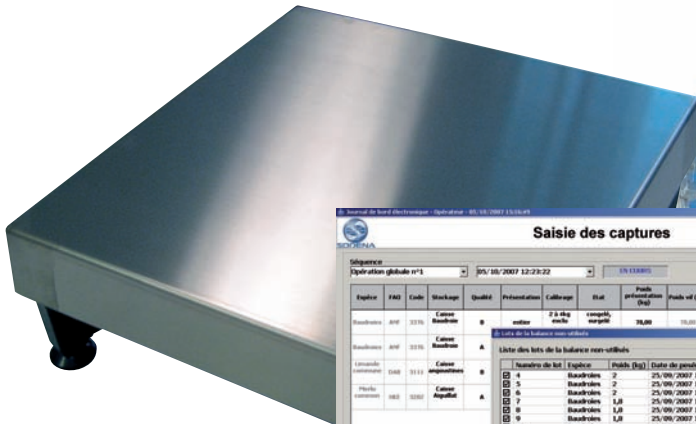


LOGBOOK & BALANCE

CRÉÉ POUR LES MARINS PAR DES MARINS



LOGBOOK, le carnet de pêche de SODENA, est le fruit d'une expérience de plus de 20 ans à bord des bateaux de pêche.

SODENA a participé à la création d'un carnet de pêche pour les expérimentations menées par la Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture, ainsi qu'au projet "SHEEL" (Secure and Harmonized European Electronic Logbook) de la Communauté européenne avec la Norvège et l'Islande.

La continuité de l'expérience et le respect des standards internationaux permettent à SODENA d'offrir le produit qui correspond le mieux aux attentes des pêcheurs.

Le LOGBOOK de SODENA est l'alliance efficace entre un journal de bord et une balance – une solution optimale permettant de gagner du temps et d'améliorer la méthode de travail.

Enregistrement manuel ou automatique des prises avec la balance

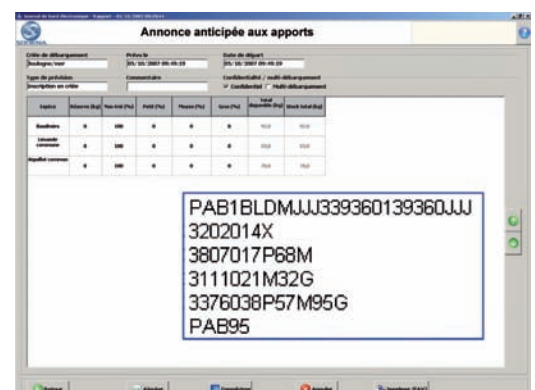
Transmission des informations directement de la balance vers la base de données du LOGBOOK en passerelle.

Codes internationaux

Utilisation des tableaux de référence et des coefficients au format européen.

Fiabilité absolue du stockage en base de données

Aucun risque de perte d'informations même en cas de coupure de courant.



LOGBOOK & BALANCE

CRÉÉ POUR LES MARINS PAR DES MARINS

Consultation de l'état du stock pêche en temps réel

Traçabilité parfaite des captures par le Patron Pêcheur depuis la passerelle.

Accès aux statistiques de toutes les marées

Affichage et impression de l'historique comprenant l'intégralité des informations.

Gestion des prises facilitée et rationalisée

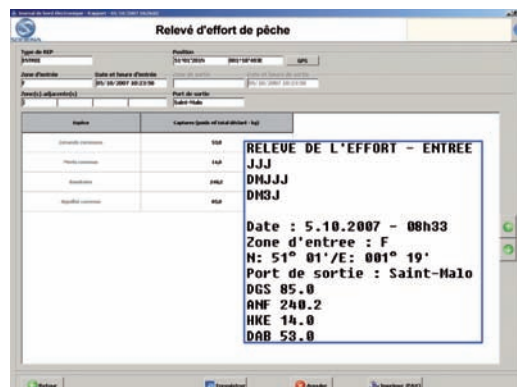
Permet au Patron Pêcheur d'optimiser la pêche et le rendement de son bateau. Possibilité d'édition des annonces anticipées aux apports.

Edition des rapports de relevé d'efforts de pêche

Possibilité de transmission automatique ou à la demande du Patron Pêcheur, via communication satellite (Inmarsat C, MiniM, Iridium...) ou GPRS.

Alarmes zones de pêche

Se déclenchent à proximité (1nm) et au franchissement des zones.



Caractéristiques techniques du logiciel

- Fonctionne sous Windows XP®, Vista®.
- Authentification et sécurisation des données.
- Aide contextuelle en ligne.
- Sortie papier au format "SHEEL".
- Connexion à un terminal de communication.



BALANCE DÉDIÉE

Autonome et fiable

Opérationnelle et capable de sauvegarder les données même si elle n'est pas connectée au logbook.

Configurable

Entièrement programmée à partir du logbook.

Caractéristiques techniques

- Ecran IP 67. Totalement étanche. Nettoyable au KÄRCHER®.
- Boîtier inoxydable.
- Pesage jusqu'à 60 kg. Rapide, simplifié.
- Ecran fixé horizontalement ou verticalement.
- Précision 100 gr avec contrôle de validité de pesée automatique.
- Alimentation : 24 V.
- Plateforme : 420 x 420 mm.



SODENA SAS

www.sodena.eu

leaflet@sodena.eu

SODENA
THE NAV. SYSTEMS COMPANY