

Poissons d'ailleurs

inféodé à la côte et aux récifs et peut être qualifié de "pélagique côtier". Il est néanmoins possible que les deux se croisent dans les passes du récif où le wahoo séjourne accidentellement.

Un combattant heroique...

Il existe plusieurs espèces de thazards du lagon en fonction des océans considérés (voir nos cartes d'identité). Les principales sont le "thazard des Antilles" (Scomberomorus cavalla), le "thazard d'Afrique de l'Ouest' (Scomberomorus tritor) et le "thazard rayé de l'Indo-Pacifigue" (Scomberomorus commerson). Ce dernier est le plus gros puisqu'il peut atteindre la taille impressionnante de 240 cm pour quelques 70 kg, les autres ayant des tailles plus raisonnables, respectivement autour de 180 et 100 cm.

Toutes ces espèces ont une écologie et un comportement proches, le thazard de l'Indo-Pacifique étant le mieux connu car présent sur les côtes australiennes où il a fait l'objet de beaucoup d'études, notamment sur les vitesses de croissance et l'âge. C'est un poisson très prisé pour la pêche sportive et la pêche sous-marine et il n'est pas étonnant que les deux der- du thauert acits viennent niers records du monde sur croper jusque dans ce poisson soient détenus par les mairs du chasseur

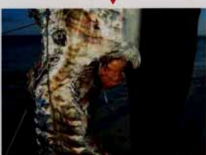


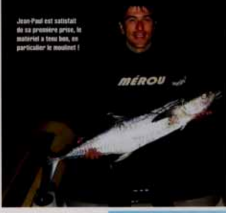
masse où les



Le matériel du chasseur des passes : balles contre les requies et pour les gres pélagiqu

Les requirs apprécient





offre une résistance héroique et très puissante lors de sa capture. Son démarrage est fulgurant et il repart à plusieurs reprises avant de Mcher prise. Poisson hypernerveux, les vibrations qu'il émet lors des phases de lutte sont rapidement repérées par les requins qui sont friands de sa viande. Les frénésies alimentaires sont quasi-systématiques en présence de squales (en particulier dans l'Indo-Pacifique) et il est très difficile de récupé-

des chasseurs australiens (lire notre encadré). Le thazard est un poisson qui

rer indemne un poisson que l'on n'arrive pas à maîtriser dans les deux minutes qui suivent le tir. Il est paradoxal de noter qu'un poisson qui a été mordu par un requin n'est pas homologable pour un record, alors qu'a priori son poids a été (parfois considérablement!) diminué....

Un carnassier

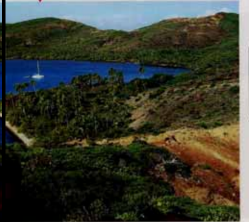
Le thazard est un poisson carnivore qui se nourrit de proies qu'il trouve en pleine eau, préférentiellement du poisson-fourrage (chinchards, anchois, sardinelles, etc.) mais aussi des calmars et crevettes. Il est doué d'une vitesse phénoménale qui lui permet de prendre ses proies de vitesse, en fondant sur elles à la vitesse de la foudre. fusées brillantes foncer dans tition avec les carangues ou les barracudas qui utilisent la même tactique.

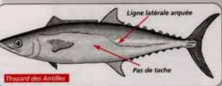
Si on le trouve préférentiellement en eaux claires sur les barrières de récifs ou dans les

aussi l'eau trouble et se rapproche des côtes après de grosses pluies. Il supporte bien la dessalure et n'hésite pas à pénétrer les estuaires. Dans les passes, on a plus de chances de le rencontrer en début ou en fin de journée, même si ce phénomène est moins prononcé que pour d'autres espèces pélagiques du lagon, telle que le thon à dents de chien.

Si le chasseur rencontre généralement les thazards seuls ou en petits groupes, il arrive que ces derniers forment d'immenses bancs à des fins migratoires, notamment sur les côtes ouest-africaines ou est-américaines. Dans le Pacifique, il existe aussi des rassemblements impression-Le soir est propice aux nants lors de la période de "chasses" qui voient ces reproduction. Les poissons sont alors affamés et se jetles bancs agglutinés de petits tent sur tout ce qui bouge. poissons, souvent en compé- Les sexes sont séparés chez ce poisson, avec une fécondation externe et des œufs abandonnés à la dérive. Dans certaines zones du monde, les femelles peuvent pondre plusieurs fois plusieurs millions passes, le thazard affectionne d'œufs dans l'année et c'est

Les thazards sont des polessos tropicaux que l'on trouve dans tous les océans, surtoet dans les endroits paradisiasons...

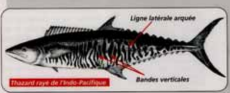




Nom scientifique: Scomberomorus cavalla (Cuvier, 1829) Nom anglais : King mackerel ou Kingfish Taille et poids maxima 185 cm pour 45 kg lecord du monde en chasse : 24 kg Aire de répartition : 45°% 25°S. ntique Ouest, des États-Unis au Brésit, en incluant tout l'arc des

ortementales : se déplace seul ou parfois en bancs très

importants, souvent de tailles homogènes, fors de migrations côtières Nord-Sud. Caractéristiques morphologiques porte des taches brunes sur les lancs. Ligne latérale bien distincte qui part en courbe déclinante de la partie supérieure de l'opercule avec un décrochage vers le bas, à la hauteur de la seconde dorsale. DANGER : risque de morsure et intoxication ciguatérique par les ares individus. Longévitá: 14 ans



Nom scientifique : Scomberomonas commercon (Lacepede, 1800) Nom anglals : narrow-barred Taille et poids num: 240 cm pour 70 kg. Record du monde en chasse : 37,2 kg Aire de répartition : 40°N - 45°S. Indo-Pacifique , de l'Afrique du Sud aux lies Fidii, en incluant la Mer rouge et la mer de Chine. Vu à Sainte-Hölène en Atlantique et en Méditerranée orientale Caractéristiques comporten

apprécie la faible salinité et la

turbidité. Se déplace isolé ou en petits groupes avec des poissons de tailles hétérogènes. Caractéristiques morphologiques : porte sur les flancs des bandes sombres qui éclatent parfois en taches sur le ventre. Ligne latérale bien distincte qui part en courbe déclinante, de la partie supérieure de l'opercule, avec un décrochage vers le bas à la hauteur de la

DANGER : risque de morsure et. intoxication riguatérique par les Longévité : 18 am

seconde dorsale



Nom scientifique : Scomberomana tritor (Cuvier, 1832) Nom anglais: West african spanish mackerel Taille et poids maximum : 100 cm

pour 10 kg lecord du monde en chasse : non

Aire de répartition : 45°N-15°S. antique Est, entre les lles Canaries au Nord et l'Angola au Sud. Pénètre parfois en Méditarranée.

Caractéristiques comportementales : importantes migrations entre le Sud marocain et le Sénégal. Caractéristiques morphologiques : nombresses taches sombres sur les

flancs. Ligne latérale qui descend en courbe vers la queue, sans DANGER : risque de monure.

Pas de risque ciguatérique. Longévité : 5 ams

Poissons d'ailleurs

Un record dans 5 m de "visi"

Recordman activel pour le tha-zard rayé de l'Indo-Pacifique. Barry Paxman raconte :

"Nous aviors pêrhé toute la journée sans résultat extraordinaire, si ce n'est un thatard de 29 kg pěché par Greg Pic-kering. La visibilité s'était peu à peu détériorée pour atteindre à peine 5 m.

l'ai deviné une ombre qui s'approchait sur ma droite et j'ai plongé pour intercepter le sson. J'ai vu qu'il était gros en le tirant. Grâce à un boo tir près de la pettorale, sur la colonne, j'ai pu récupérer le poisson en quelques minutes après un rush de 200 m.

Quand je l'ai eu dans les mains, j'ai waiment compris On est Join néanmoins du poids maximal que peut atteindre ce poisson avec quelques 70 kg et ne doutons pas que ce record tombe pro-

un poisson qui résiste généralement bien à la pression capacités de repeuplement.

Trahi par sa curiosité

chainement

Il patrouille en promenant son ceil d'acier figé, et son statut de prédateur curieux le perd souvent face au chasseur dont il s'approche souvent très près, y compris à la surface. En revanche, il ne passe généralement qu'une fois et il ne faut pas laisser passer sa chance. Il est possible de tirer les tha-

zards à l'aide d'une coulée rapide lorsqu'il passe en dessous, en se montrant indifférent au chasseur, Si on l'aperrecommandé de faire un agachon en pleine eau, éventuelyeux d'une main afin de ne pas l'effrayer et de dévier sa course pour l'avoir à portée. Les agachons au fond marchent bien aussi et il n'est pas rare que ce poisson se déplaçant très vite apparaisse rapidement, sans que le chasseur ne l'ait aperçu auparavant. Sur les gros spécimens, il est de pêche, grâce à ses fortes conseillé d'effectuer un tir précis en essayant de toucher la ligne latérale (bien visible) ou la colonne vertébrale (située en zone médiane, en dessous de la ligne latérale). Le thazard se déplace en per- Les démarrages du thazard manence en pleine eau, par-sont surpuissants et si le tir sur les gros spécimens, fois assez près de la surface. n'est pas décisif, a fortiori de capables d'arracher un fusil



coit de loin en pleine eau, il est trois-quarts arrière, il est fré- des mains d'un apnéiste non quent que le poisson arrache averti, surtout s'il n'a pas ou torde les ardillons de encore atteint la surface, et lement en se masquant les flèches conventionnelles, doit choisir entre son arba-C'est pourquoi il est recom- lète et sa vie... mandé d'utiliser pour ces En terme de stratégie d'atchables. Ces têtes limitent en shers (obiets brillants en plus le risque de déchirure suspension en pleine eau) et d'une chair plutôt fragile. L'utilisation de moulinets métalliques en particulier). reste possible, à condition que le dévidage puisse être rapide, en prenant garde à ne pas saisir le fil sans gants sous peine de coupures. Le recours à des bouées en surface directement reliées à la flèche (désolidarisée de l'arbalète) est de loin préférable

poissons, à l'instar des gros traction, les thazards sont très pélagiques, des têtes déta- sensibles à l'utilisation de flasi possible bruyants (bruits

lne chair sublim

Partout à travers le monde, les thazards sont réputés pour la saveur exquise de leur chair blanche et grasse. Elle peut même se consommer crue en sushi et sashimi. ou légèrement cuite au citron ou au vinaigre. Il existe néanmoins un risque d'intoxication ciguatérique dans certaines zones du monde, telles que les Antilles ou le Pacifique Sud (l'Afrique n'est pas concernée).

Dans oes zones, certaines algues unicellulaires capables de libérer une toxine proliferent sur les récifs et sont consommées par les poissons herbivores. Elles n'affectent pas ces poissons qui l'accumulent, principalement dans leur système nerveux et leur foie, avant d'être eux-mêmes consommés par des prédateurs qui concentrent aussi la Éric Clua

toxine. Les carnassiers que sont les thazards sont donc potentiellement dangereux. Plus ils sont gros et susceptibles d'avoir accumulé la toxine sur plusieurs années, plus le risque est important. Ainsi, il est conseillé dans des zones à risque, comme en Nouvelle-Calédonie, de ne pas consommer de thazards de plus d'un mètre de long. Enfin, on pourrait dire que ce pélagique du lagon est souvent le "sauveur" qui arrive en dernière chance, à la fin d'une chasse médiocre. lorsque l'espoir d'une belle prise s'est pratiquement évanoui. C'est à ce moment-là que le chasseur ne doit pas se relâcher et continuer à y croire en scrutant le bleu qui l'entoure, d'où peut surgir à n'importe quel instant la fusée argentée tant convoitée, pour un rodéo inoubliable et un succulent repas.

près de 30 kg tiré par Sernard qui n'aurait emais pu l'extirper des dents des squales sans l'alde de Jean-Paul et surtout François.



Histoires de records

Actuellement, deux records du monde sont déposés auprès de l'IBSRC (International Bluewater hunting Record Committee), l'équivalent de l'IGFA pour l'homologation des records de chasse sous-marine (http://www.freedive.net/ibsrc).

Le premier est un thazard rayê de l'Indo-Pacifique (5. commerson). Le record était détenu par Kevin Daly avec un poisson 36,8 kg capturé en 2000 à Hibberdene (Natal - Afrique du Sud). Ce record a d'abord été battu en mai 2001 par Ryan Springall avec un poisson de 37 kg pêchê à Mudiimba Island (Australie).

Un poisson légèrement plus gros (37,2 kg - nouveau record) a été capturé cette même année 2001 par Barry Paxman, toujours en Australie.

Le second record homologué concerne le thazard des Antilles (5. cavalla) avec un poisson de 24 kg capturé par Michael Vogel dans les lles Vierges américaines, à Saint-Thomas. Un thazard des Antilles de 36 kg

constitue le record du s Brésil mais n'a pas été homologué à l'échelle mondiale. Il a été capturé par Jose Alfredo Frade (voir notre photo). Mais on est encore loin du poids maximum constaté (45 kg) et le record est potentiellement à battre.

A noter que le thazard quest-Africain (S. tritor) ne fait l'objet d'aucun record officiel. Essentiellement parce que les Anglo-saxons ne pêchent pas dans cette zone du monde. Avis aux amateurs francophones.





52 - Nors-early Aprile 2000