

El equipo

Autor RenÃ©
sÃ¡bado, 07 de julio de 2007

EL EQUIPO

EL EQUIPO

Equipo I

Equipo II

Cuidados

EL EQUIPO

EL EQUIPO PARTE I A la hora de escoger una mÃ¡scara

en cuenta las siguientes premisas: Deben de tener un volumen reducido, pero sin llegar a sentirnos incÃ³modos con ellas. Esto es por que a la hora de sumergirnos podremos compensar el aplastamiento de la mÃ¡scara contra la cara mÃ¡s fÃ¡cilmente, simplemente soltando un poco de aire por las narices. El campo de visiÃ³n debe de ser el mÃ¡ximo posible en relaciÃ³n con el volumen de la mÃ¡scara, quiere esto decir que tenga poco volumen interior pero un buen campo de visiÃ³n. Con esto evitaremos mareos por falta de visiÃ³n.

EL TUBO Sobre esto no hay mucho escrito, simplemente decir que para la pesca es mejor que sea ancho y muy largo para facilitar la ventilaciÃ³n y elÃ¡stico para que se doble fÃ¡cilmente cuando toquemos con el el techo de las cuevas.

En cuanto a la boquilla decir que las hay de caucho y de silicona, dando estas ultimas mejor resultado por tener mejor tacto y sabor.

LAS ALETAS A quÃ© conviene detenerse y reflexionar, pues unas aletas incÃ³modas pueden resultar insoportables asÃ­ que mucho ojo a estos pequeÃ±os consejos.

Lo que no admite discusiÃ³n ninguna es el tamaÃ±o, tratÃ¡ndose de pesca submarina no hay dudas, la pala ha de ser larga. En cuanto a la dureza de la pala, a elecciÃ³n de cada uno, pero teniendo en cuenta que unas aletas duras aprovechan mucho mejor el esfuerzo de los mÃ³sculos pero requieren unas buenas piernas y aun asÃ­ no nos privarÃ¡n de los calambres de rigor. Podemos optar por unas algo mÃ¡s blandas, que aunque las primeras veces puedes pillar un hartÃ³n de aletear, acabas por acostumbrarte a ellas.

En cuanto al calzo existen dos modalidades, de zapato o de ajustar al pie mediante correas. Yo no tengo dudas, aletas de zapato siempre, ya que las de correa ajustable desaprovechan gran parte del esfuerzo.

En cuestiÃ³n de materiales decir que estÃ¡n proliferando las fabricadas en fibra de carbono, que si bien son mejores, tambiÃ©n son muy caras y frÃ¡giles.

A la hora de escoger tus aletas, ademÃ¡s de lo expuesto, deberÃ¡s tener en cuenta que han de ser por lo menos un par de nÃºmeros mas de lo que calzas, es decir, que si calzases un 42, has de coger unas del 44, ya que se ponen con un escaque debajo, que son una especie de calzos de neopreno parecidos a los que te hacÃ­a tu madre de pequeÃ±o para no pasar frÃ­o en la cama.

LA BOYA

Tan Ã³til como obligatoria. La hay bÃ¡sicamente de dos tipos, de balÃ³n y de torpedo, siendo esta Ã³tima la mÃ¡s utilizada. EstÃ¡ provista de varios enganches donde se puede llevar el enganchapeces, la linterna, un fusil de repuesto etc.

EL FUSIL Y SUS ACCESORIOS

Para elegir un fusil que se ajuste a nuestras necesidades es conveniente atender a ciertos criterios como; que estilo de pesca vamos a practicar, donde lo practicaremos, cual es nuestro nivel de pesca etc..

Pero claro, hablarte a ti de estilos de pesca, que se supone que estÃ¡s empezando, es como empezar la casa por el tejado, asÃ­ que si dispones de unos minutos chale un vistazo a la secciÃ³n de tÃ©cnica de esta web, que no es por que haya participado en su elaboraciÃ³n, pero estÃ¡ bastante bien.

Si ya lo has hecho, comprobarÃ¡s que existen varios estilos de pesca, pues bien. Para el llamado pesca al agujero hace falta un fusil que sea manejable, pues debemos introducirlo en cuevas, para estos menesteres se encuentra el fusil de 65cm que a decir verdad es un fusil especÃ­fico para este tipo de pesca en grietas de difÃ­cil acceso. TambiÃ©n estÃ¡ el de

75cm que combina potencia y manejabilidad, siendo este más utilizado que el de 65cm.

Para la pesca a la espera se utilizan fusiles de 90cm en adelante, siendo este el fusil más polivalente que existe, ya que dependiendo en que cuevas, se puede utilizar también para pescar al agujero, donde la profundidad de la grieta exija una mayor potencia.

El de 100cm está prácticamente pensado para la pesca a la espera y la pesca a la caída, sobre todo cuando el agua no está muy limpia, combinando este fusil potencia y precisión.

De 100cm en adelante son fusiles pensados para la pesca a la espera en aguas limpias.

Â

La potencia en un fusil la dan las gomas que este lleve. Debemos pensar que gomas elegir, pues de esto dependerá a veces el nivel de éxito obtenido en cada disparo. Unas gomas con poca potencia nos podrán hacer perder una pieza por llevar la varilla poca velocidad, pero son más fáciles de cargar y mejores para la pesca al agujero. Unas gomas muy potentes nos aseguran una mayor eficacia en el tiro, pero por el contrario dificultan la carga y menoscaba la precisión debido a las vibraciones que se producen, además las varillas ven reducida su vida ya que se achatarán frecuentemente.

Existen otros tipo de fusiles, son los oleoneumáticos, que funcionan con aire comprimido, pero son poco utilizados y yo la verdad es que no se mucho más de ellos.

Â Â Â Â Â

Â

Â