

قواعد الصيّد في الماء العذب والماء المالح

(انظر أيضًا قواعد الصيد بالفئة العليا للطول (All-Tackle Length) وقواعد صيد الفلاي (Flyfishing))

لوائح استخدام المعدات:

أ. الخيط وخيط الدّعم (Backing)

1. يُمكن استخدام الخيوط الأحادية والخيوط المتعدّدة والخيوط متعدّدة الخيوط ذات القلب الرصاص. وللاطلاع على فئات الخيوط، يرجى الرجوع إلى متطلّبات الأرقام القياسية العالمية.
2. يمنع استخدام الوابير (Wire).
3. يسمح باستخدام خيط الدعم (Backing).
4. يجب تصنيف السمك الذي تمّ صيده وفق قدرته على قطع الخمسة أمتار الأولى (16.5 قدم) من الخيط الذي يسبق مباشرة الخيط المزدوج أو الليدر (Leader) أو السنار (Hook). ويجب أن يتكون هذا الجزء من قطعة خيط واحدة متصلة، ولا يجوز أن تتجاوز فئة الخيط 60 كيلوجرامًا (130 رطلًا).

ب. الخيط المزدوج

في حالة استخدام خيط مزدوج، فيجب توافر المواصفات التالية فيه:

1. يجب أن يحتوي الخيط المزدوج على الخيط المُستخدَم فعليًا في صيد السمكة.
2. تقاس الخيوط المزدوجة من بداية العقدة أو البريد (Braid) أو اللفة أو الوصلة التي تجعل الخيط المزدوج في الناحية الأبعد من العقدة أو الوصلة أو المشبك أو المدور (Swivel) أو غيرها من القطع التي تستخدم لتثبيت الليدر (Leader) أو الطعم الصناعي (Lure) أو السنار في الخيط المزدوج.

أنواع الماء المالح: بالنسبة إلى جميع فئات الخيوط -بما فيها فئة 10 كيلوجرامات (10 أرطال)- يجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج 4.57 مترًا (15 قدمًا)، ويجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج والليدر (Leader) مجتمعين 6.1 متر (20 قدمًا). يجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج بجميع فئاته في العِدَد التي تتجاوز 10 كجم (20 رطلًا) 9.14 مترًا (30 قدمًا)، ويجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج والليدر (Leader) مُجتمعين 12.19 مترًا (40 قدمًا).

أنواع الماء العذب: يجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج في جميع فئات العِدَد 1.82 مترًا (6 أقدام)، ويجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج والليدر (Leader) مجتمعين 3.04 أمتار (10 أقدام).

ج. الليدر (Leader)

في حالة استخدام ليدر (Leader)، يجب توافر المواصفات التالية فيه:

طول الليدر (Leader) هو الطول الإجمالي شاملاً أي طعم صناعي (Lure) أو مجموعة سنارات أو غير ذلك من الأدوات، ويُقاس طوله حتى ثنية آخر سنار. يجب أن يكون الليدر (Leader) متصلاً بالخيط عن طريق مشبك أو عقدة أو وصلة أو مدور أو غيرها من القطع. يُمنع استخدام أدوات التثبيت، ولا توجد لوائح تخصّ خامة صناعة الليدر (Leader) أو قوته.

أنواع الماء المالح: بالنسبة إلى جميع فئات الخيوط بما فيها فئة 10 كيلوجرامات (10 أرطال)- يجب أن لا يتجاوز طول الليدر (Leader) 4.57 مترًا (15 قدمًا)، ويجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج والليدر (Leader) مجتمعين 6.1 متر (20 قدمًا). يجب أن لا يتجاوز طول الليدر (Leader) بجميع فئاته في العدد التي تتجاوز 10 كجم (20 رطلًا) 9.14 مترًا (30 قدمًا)، ويجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج والليدر (Leader) مجتمعين 12.19 مترًا (40 قدمًا).

أنواع الماء العذب: يجب أن لا يتجاوز طول الليدر في جميع فئات العدد 1.82 مترًا (6 أقدام)، ويجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج والليدر مجتمعين 3.04 أمتار (10 أقدام).

د. البوصة (Rod)

1. يجب أن تكون البوصات (Rods) متوافقة مع أخلاقيات الصيد وعاداته. يمكن اختيار البوصة (Rod) من مجموعة كبيرة جدًا من الأنواع، ومع ذلك فسوف تُستبعد البوصات التي تعطي الصياد ميزة غير عادلة، ووضعت هذه القاعدة للقضاء على استخدام بوصات الصيد غير التقليدية.

2. يجب أن لا يقل طول قمة البوصة عن 101.6 سنتيمترًا (40 بوصة)، ولا يجوز أن يتجاوز طول قاعدة البوصة 68.58 سنتيمترًا (27 بوصة). وتؤخذ هذه المقاسات من نقطة تقع مباشرة أسفل مركز مكنة الصيد (Reel)، وتقاس قاعدة القصبية المقوسة بخط مستقيم. وعند وضع قاعدة البوصة على حزام صيد (Gimbal)، يجب أن لا يتجاوز قياس المسافة من مركز قاعدة مكنة الصيد (Reel) إلى نقطة محور حزام الصيد 68.58 سنتيمترًا (27 بوصة). ملحوظة: لا تنطبق القياسات المذكورة أعلاه على بوصات صيد التوشيح (Surfcasting).

هـ. مكنة الصيد (Reel)

1. يجب أن تكون ماكينات الصيد (Reel) متوافقة مع الأخلاق والعادات الرياضية.
2. يُمنع استخدام أي نوع من أنواع ماكينات الصيد (Reel) العاملة بالطاقة، ويشمل ذلك ماكينات الصيد ذات المحركات أو البكرات الهيدروليكية أو ماكينات الصيد العاملة بالكهرباء، وأي أدوات أخرى تمنح الصياد ميزة غير عادلة في مواجهة السمكة.
3. يُمنع استخدام ماكينات الصيد ذات الذراع المُسنّن (Ratchet handle).
4. يُمنع استخدام ماكينات الصيد المُصمّمة للتدوير باليدين معًا في آن واحد.

و. الصَّيد بالسنار (Hook) والطَّعم الطبيعي (Bait)

1. عند الصيد بطعم طبيعي حي أو ميت لا يجوز استخدام أكثر من سنارين مفردين (Hooks)، ويجب أن يكون كلاهما مُدخلاً بإحكام في الطَّعم أو مُثبَّتاً به جيّداً. يجب أن لا تقلّ المسافة بين عيون السنارات عن طول السنار نفسه (أي طول أكبر سنار مستخدم) بحيث لا تزيد المسافة البينية على 45.72 سنتيمتراً (18 بوصة). والاستثناء الوحيد من ذلك هو الحالة التي يتم فيها تمرير أحد السنارات من عين السنار الآخر، ولا يجوز أن يسبق السنار الطَّعم الطبيعي (Bait) أو الطَّعم الصناعي (Lure) أو مزيج الطَّعم الحي والطَّعم الصناعي بمسافة أكبر من طول السنار.
2. لا يجوز استخدام السنارات المُتدلّية (Dangling) أو المُتأرجحة (Swinging)، ولا يجوز كذلك استخدام السنارات الثنائية أو الثلاثية.
3. يجوز استخدام عدّة صيد ذات سنارين اثنين في صيد التسقيط (Bottom fishing) في حالة كانت مكونة من سنارين مفردين على ليدر (Leader) أو طرفين مُفصلين. ويجب أن يكون كل واحدٍ من السنارين مُدخلاً في الطَّعم الخاص به، وأن يكون كل منهما مُنفصلاً عن الآخر بمسافة كافية بحيث لا تتعرض السمكة التي تمّ صيدها بأحد السنارين لتشابك جسمها في السنار الآخر.
4. يجب أن تحتوي جميع طلبات التقدّم للتسجيل في المسابقة على صورة فوتوغرافية أو مخطّط مرسوم لمجموعات السنارات المُخصّصة لصيد الأسماك في عدد الصيد ذات السنارين.

ز. السنارات والطَّعم الصناعية

1. عند استخدام طعم صناعي مزوّد بريش (Skirt) أو ذيل (Trailing)، فلا يجوز توصيل أكثر من سنارين منفصلين بالخيط أو الليدر (Leader). ولا يلزم توصيل كل من السنارين بشكلٍ منفصلٍ عن الآخر. يجب أن لا تقلّ المسافة بين عيون السنارات عن الطول الإجمالي للسنار نفسه (أي الطول الإجمالي لأكثر سنار مُستخدم) بحيث لا يزيد المسافة البينية على 30.48 سنتيمتراً (12 بوصة). والاستثناء الوحيد من ذلك هو الحالة التي يتم فيها تمرير أحد السنارات من عين السنار الآخر. كذلك لا يجوز أن يمتد السنار الخلفي وراء ريش الطَّعم الصناعي إلى مسافة أكبر من طول السنار، ولا يجوز أن يسبق السنار الطَّعم الطبيعي (Bait) أو الطَّعم الصناعي (Lure) أو مزيج الطعم الحي والطعم الصناعي بمسافة أكبر من طول السنار. يجب أن يحتوي طلب التقدّم للتسجيل في المسابقة على صورة فوتوغرافية أو مخطّط مرسوم لمجموعة السنارات.
2. يُسمح باستخدام مجموعات السنارات المتعدّية (Gang hooks) عندما تكون مُتّصلة بالرابلات (Plugs) وغيرها من أنواع الطعوم الصناعية المُصمّمة خصيصاً لهذا الغرض، ويجب أن تكون مجموعات السنارات المُتعدّية حرّة التّأرجح ويجب أن لا يزيد عدد سناراتها على ثلاثة فقط (سنار واحد أو اثنان أو ثلاثة متشابهة أو مزيج من أي ثلاثة سنارات). ولا يجوز استخدام مجموعات السنارات المتعددة تلك مع أي طعوم طبيعية حيّة أو ميتة. يجب أن تحتوي طلبات التقدّم للتسجيل في المسابقة على صورة فوتوغرافية أو مخطّط مرسوم للرابلة (Plug) أو الطعم الصناعي.
3. يجب أن تتوافق السنارات المساعدة أو غيرها من السنارات المفردة المُتّصلة بطعم صناعي وخيط مصنوع من خيط أحادي أو خيوط متعددة أو واير (Wire) أو غير ذلك من الخامات المماثلة مع القواعد التالية: عند استخدام السنارات المساعدة مع أي طعم صناعي بخلاف الطعم المزوّد بريش، فلا يجوز أن يتجاوز طول مقبّمة الخيط مرة ونصف طول السنار، ولا يجوز أن يزيد مقاس ثنية السنار على 10.1 سنتيمتراً (4 بوصات) - أو أيهما أقل - من أقرب نقطة لتكبيط الطعم الصناعي، ولا يجوز استخدام سنارات ثنائية أو ثلاثية كسنّارات مساعدة.
4. لا يجوز استخدام أكثر من طعم صناعي بسنارات في المرة الواحدة.

ح. المُعدّات الأخرى

1. لا يجوز أن تحتوي مقاعد الصيد على أي أدوات ميكانيكية الحركة من شأنها مساعدة الصياد في مقاومة السمكة.
2. يجب أن تكون أحزمة الصيد حرة التآرجح، وهي تشمل الأحزمة التي تتأرجح رأسياً فقط، أما أحزمة الصيد التي تسمح للصياد بتقليل الحمل أو الاستناد عليها أثناء الصيد فلا يجوز استخدامها.
3. يجب أن لا يتجاوز إجمالي طول الوجلات (Gaffs) (شاملة الوجلات ذات الرأس المتحرك) والشبّاك المستخدمة لرفع السمكة على القارب أو على الأرض 2.44 متراً (8 أقدام). وعند استخدام الوجلات المُتحرّكة أو القابلة للفصل يجب أن لا يتجاوز طول الحبل 9.14 متراً (30 قدماً)، ويُقاس طول حبل الوجلة من النقطة التي يثبت فيها بالرأس القابلة للفصل حتى الطرف الآخر. ولا يُؤخذ في الاعتبار إلا الطول المؤثّر. أمّا في حالة استخدام وجلة ذات رأس ثابتة فتتنطبق القيود ذاتها، ويجب قياس طول حبل الوجلة من نفس الموضع المحدّد على خطاف الوجلة. لا يُسمح باستخدام أكثر من خطافٍ واحدٍ لأي وجلة، وكذلك لا يجوز استخدام الجراب (Harpoons) أو السهّام (Lances). يجب أن لا يتجاوز طول حبال خيطة الربط من الذيل (Tail ropes) 9.14 متراً (30 قدماً)، ولا يسري هذا القيد المحدد للطول عند الصيد من فوق جسر أو رصيف بحري أو غيرهما من المنصات أو الهياكل المرتفعة.
4. يُحظر استخدام أدوات الربط والتشبيك سواءً كانت مزودة بخطاف أم لا، ولا يجوز استخدامها لأي غرضٍ كان بما في ذلك الإيقاع بالسمكة أو شبكها في السنار أو مقاتلتها أو رفعها على القارب أو الأرض.
5. يُسمح باستخدام الأوتريجر (Outriggers) والداون ريجر (Downriggers) والتيزرز المتفرقة (Spreader bars) والطائرات الهوائية (Kites) بشرط أن يكون خيط الصيد الفعلي مُتصلاً بالشبك أو غيره من أدوات فصل الخيوط سواءً مباشرة أو بمادة أخرى. لا يجوز توصيل الليدر أو الخيط المزدوج بألية فصل الخيوط سواءً مباشرة أو باستخدام أداة توصيل، ويجوز كذلك استخدام التيزرز المتفرقة شريطة أن تستخدم كمثير للأسماك فقط.
6. يجوز استخدام سلاسل الريش (Daisy chains) أو الطيور (Birds) أو العوامات (Floats) أو الأدوات المشابهة فقط إذا كانت لا تعيق ولا تثبط قدرة السمكة على السباحة أو القتال بشكل غير عادلٍ، ومن ثمّ تعطي الصياد أو الطاقم ميزة غير عادلة في قتال السمكة أو رفعها على الأرض أو القارب.
7. يمكن تركيب وصلة تأمين (Safety line) في البوصة أو مكنة الصيد أو حزام الحمل بشرط أن لا تساعد الصياد بأي شكل في قتال السمكة.

لوائح عملية الصيد

1. بدءًا من اللحظة التي تضرب فيها السمكة أو تلتقط فيها الطعم الطبيعي أو الصناعي، يجب على الصياد جذب السمكة ومقاتلتها ورفعها على الأرض أو القارب دون مساعدة من أي شخص آخر، باستثناء ما هو موضَّح في هذه اللوائح.
2. في حالة استخدام حامل للبوصة، فيجب على الصياد فور أن تُشبك السمكة في السنار أن ينزع البوصة من الحامل بأسرع وقتٍ ممكنٍ.
3. في حالة حدوث أكثر من ضربةٍ على عدة خيوط منفصلة يصيد بها صياد واحد، فسوف ينظر فقط للسمكة الأولى التي يقاتلها الصياد للإدراج في موسوعة الأرقام العالمية.
4. في حالة استخدام خيط مزدوج فإنَّ مقصد هذه اللوائح أنَّ السمكة سوف يتم قتالها على الخيط المفرد في أغلب الوقت الذي تستغرقه حتى الوصول إلى الأرض.
5. يُسمح باستخدام حزام حمل البوصة أو أحزمة الصيد المحمولة على الخصر.
6. عند الصيد على متن قارب، فيسمح فور وصول مقيِّمة الخيط إلى متناول الشخص أو وصول طرف الليدر إلى قمة البوصة لأكثر من شخصٍ بمسك الليدر، ويجب أن يكون أي شخص يقدِّم المساعدة للصياد الواقف على الشاطئ أو الخائض في الماء على مسافةٍ من الصياد تُساوي طول بوصة الصيد قبل لمس الليدر أو سحب السمكة بالشبكة أو الوجلة.
7. يُمكن الاستعانة بأكثر من شخصٍ يحمل الوجلة بالإضافة إلى الأشخاص الذين يمسكون الليدر، ويجب أن يكون مقبض الوجلة في اليد عند القيام بسحب السمكة بها.
8. تطبق قواعد عملية الصيد واللوائح الخاصة بالمعدات حتى القيام بوزن السمكة.

يُؤدِّي ارتكاب أي فعلٍ من الأفعال التالية إلى استبعاد السَّمكة:

1. عدم الامتثال للوائح عملية الصيد أو اللوائح الخاصة بالمعدات.
2. أي تدخلٍ من الأشخاص الآخرين بخلاف الصياد- للمس أي جزءٍ من البوصة أو مكنة الصيد أو الخيط (بما في ذلك الخيط المزدوج) سواء أكان لمسًا مباشرًا بالجسم أو بواسطة أي أداة، وذلك بدءًا من الوقت الذي تضرب فيه السَّمكة أو تلتقط فيه الطعم الطبيعي أو الصناعي حتى رفع السمكة على الأرض أو القارب أو إطلاقها أو بتقديم أي مساعدةٍ بخلاف المسموح به في هذه القواعد واللوائح. وفي حال وجود أي عقبات في مسار الخيط عبر الحلقات الإرشادية للبوصة والحاجة إلى إزالتها من الخيط فيجب مسكها وقطعها (سواءً أكانت قطعة سمك أو حلقة مطاطية أو غير ذلك من المواد)، ولا يجوز تحت أي ظرفٍ من الظروف لأي شخصٍ بخلاف الصياد مسك الخيط أو لمسه خلال تلك العملية.
3. إسناد البوصة أو حامل البوصة على الحافة العلوية لجانب القارب أو أي جسمٍ آخر في أثناء محاولات سحب السمكة.
4. استخدام خيط صيد باليد أو حبل مُتصل بأي شكلٍ من الأشكال بخيط الصياد أو الليدر (Leader) بغرض مسك السَّمكة أو رفعها.
5. إطلاق النار أو إطلاق الحراب أو السهام على أي سمكةٍ (بما في ذلك أسماك القرش والهلبوت) في أي مرحلةٍ من مراحل الصيد.
6. استخدام لحم أي من الثدييات أو دمها أو جلدها أو أي جزءٍ منها للتزفير (Chumming) أو كطعم طبيعي بخلاف الشعر أو قشر لحم الخنزير المُستخدمين في أنواع الطعم الصناعي المُصمَّمة لصيد الجر (Trolling) أو الكاستنج (Casting).

7. استخدام قارب أو أداة لإيصال السمكة أو الشاطئ أو توجيهها إلى المياه الضحلة من أجل حرمان السمكة من قدرتها الطبيعية على السباحة.
8. تبديل البوصة أو مكنة الصيد في أثناء محاولات سحب السمكة.
9. توصيل الخيط أو نزعه أو الإضافة إليه في أثناء محاولات سحب السمكة.
10. تشابك السنار بجسم السمكة عن قصد.
11. مسك سمكة بطريقة لا يغادر فيها الخيط المزوج قمة البوصة.
12. استخدام طعم بحجم أو من نوع يُحظر امتلاكه قانونًا.
13. توصيل خيط الصيد أو الليدر بجزء من القارب أو أي جسم آخر بغرض مسك السمكة أو رفعها.
14. في حالة فرار السمكة قبل رفعها بالوجلة أو الشبكة وتم مسكها مرة أخرى بأي طريقة أخرى بخلاف الموضحة في قواعد عملية الصيد.
15. مسك الصياد أو لمس بطريقتة تساعده على قتال السمكة أو تخفف الضغط عنه، ولا يعتبر لمس الصياد أو لمسه لمسًا خفيًا لمنعه من السقوط سببًا للاستبعاد.

تُؤدِّي المواقف التالية إلى استبعاد السمكة:

1. عند انكسار البوصة (في أثناء محاولة سحب السمكة) بطريقة تقلل طول طرفها إلى أقل من الحد الأدنى للأبعاد المحددة أو تُؤثر تأثيرًا بالغًا على خصائصها المتعلقة بالصيد.
2. حدوث تشوه للسمكة قبل رفعها على الأرض أو القارب بفعل أسماك القرش أو غيرها من الأسماك أو الثدييات أو المراوح بشكل ينزع اللحم أو يخترقه، ولا تعتبر الإصابات الناتجة عن الليدر (Leader) أو الخيط نفسه أو الخدوش أو الندوب القديمة التي شُفيت أو التشوهات الناتجة عن التجدد من الإصابات التي تُسبب الاستبعاد، ويجب عرض أي تشوه حادث للسمكة في صورة فوتوغرافية وشرحه شرحًا كاملاً في تقرير مصاحب لطلب التقدم للتسجيل.
3. عند اشتباك السمكة في أكثر من سنار أو انعقاد أكثر من خيط عليها.
4. عند مخالفة الصيد للقوانين أو اللوائح المنظمة لأنواع أو الخاصة بالمياه التي تم صيدها فيها.

دليل مصوّر للوائح المعدات

الخيوط المزدوج (Double Line) والليدر (Leader)



تُقاس الخيوط المزدوجة (Double lines) من بداية العقدة أو البريد (Braid) أو اللفة (Roll) أو الوصلة (Splice) المكوّنة للخيوط المزدوج وحتى أبعد طرف عن العقدة أو الوصلة أو المشبك (Snap) أو المدور (Swivel) أو غير ذلك من الأدوات المُستخدَمة لتثبيت وجه الخيط (Trace) أو الليدر أو الطّعم الصناعي (Lure) أو السنار (Hook) بالخيوط المزدوج. ويجب أن يتكوّن الخيط المزدوج من الخيط الأصلي المُستخدَم فعليًا في صيد السّمكة، وبالنسبة إلى أنواع الماء المالح يجب أن لا يزيد طول الخيط على 4.57 مترًا (15 قدمًا) في جميع فئات الخيوط التي تصل إلى فئة 10 كجم (20 رطلًا)، ويجب أن لا يتجاوز 9.14 مترًا (30 قدمًا) في فئات الخيوط التي تتجاوز 10 كجم (20 رطلًا)، أمّا أنواع الماء العذب فيجب أن لا يتجاوز طول الخيط المزدوج في جميع فئات العدد 1.82 مترًا (6 أقدام).



يجب أن لا يتجاوز طول الليدر 4.57 مترًا (15 قدمًا) لأنواع الماء المالح في فئات الخيوط التي تصل إلى فئة 10 كجم (20 رطلًا)، ولا يتجاوز 9.14 مترًا (30 قدمًا) في جميع فئات الخيوط التي تتجاوز 10 كجم (20 رطلًا)، أمّا أنواع الماء العذب فيجب أن لا يتجاوز طول الليدر في جميع الفئات 1.82 مترًا (6 أقدام).



طول الليدر (Leader) هو الطّول الإجمالي شاملاً أي طّعم صناعي (Lure) أو مجموعة سنارات (Hook arrangement) أو غيرها من الأدوات.

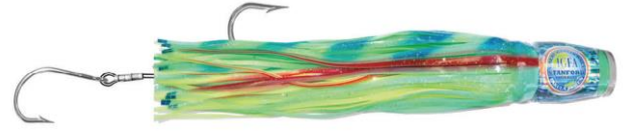




يجب أن لا يتجاوز الطول الكلي للخيط المزدوج والليدر معًا 6.1 متر (20 قدمًا) في جميع فئات الخيوط التي تصل إلى 10 كجم (20 رطلًا)، ولا يتجاوز 12.19 مترًا (40 قدمًا) في فئات الخيوط التي تتجاوز 10 كجم (20 رطلًا) وذلك في أنواع الماء المالح. أمّا أنواع الماء العذب فيجب أن لا يتجاوز الطول الكلي للخيط المزدوج والليدر معًا 3.04 أمتار (10 أقدام).

دليل مصور للوائح المعدات

الطعوم الطبيعية (Baits) والطعوم الصناعية (Lures)

 <p>قانوني: إذا كانت المسافة بين عيون السنارات لا تتجاوز 45.72 سم (18 بوصة) في الطعوم الطبيعية، ولا تتجاوز 30.45 سم (12 بوصة) في الطعوم الصناعية. غير قانوني: إذا كانت المسافة بين العيون أكبر من القيم المذكورة.</p>	 <p>قانوني: لأن المسافة بين عيون السنارات لا تقل عن طول أحد السنارات، ولا تزيد على 30.45 سم (12 بوصة)، ولا يمتد السنار الخلفي إلى مسافة أكبر من طول السنار خلف الريش (Skirt).</p>
 <p>قانوني: لأن السنار داخل في الريش.</p>	 <p>غير قانوني: لأن السنار الثاني أو الخلفي يمتد خلف الريش إلى مسافة أكبر من طول السنار. انظر أيضًا العدد ذات السنارين.</p>
 <p>غير قانوني: لأن السنار المفرد يمتد خلف الريش إلى مسافة أكبر من طوله.</p>	 <p>غير قانوني: في الطعوم الطبيعية والصناعية لأن المسافة بين عيون السنارات أقل من طول أحد السنارات (طول أكبر السنارات).</p>
 <p>غير قانوني: لأن السنار الخلفي غير داخل بإحكام أو مُعلق بإحكام في الطعم الطبيعي، كما أن السنار مُتدلي أو مُتأرجح.</p>	 <p>قانوني: لأن المسافة بين عيون السنارات ليست أقل من طول أحدها، ولا تزيد على 45.72 سم (18 بوصة) في الطعوم الطبيعية و30.45 سم (12 بوصة) في الطعوم الصناعية.</p>



قانوني: في الطّعم الطبيعيّة والصناعية لأن سنّ أحد السنارين يمرّ من خلال عين السنار الآخر.



قانوني: لأنّ السنارين داخلان بإحكام أو مُعلّقان بإحكام في الطّعم الطبيعيّ، ولن يكون قانونيًا إذا كانت المسافة بين عيون السنارات أكبر من 45.72 سم (18 بوصة).

الوجلات (Gaffs)



الوجلات ذات الرّأس المُتحرّك (Flying Gaff) - قانونية في القوارب إذا كان الطول الفاعل للحبل لا يتجاوز 9.15 مترًا (30 قدمًا).



الوجلات ذات الرّأس الثابت والمُتحرّك (Fixed and Flying Gaffs) - قانونية في القوارب إذا كان الطول الإجمالي لا يتجاوز 2.44 مترًا (8 أقدام).

دليل مصور للوائح المعدات

السنارات المساعدة (Assist Hooks)

السنارات المساعدة (Assist Hooks) هي السنارات التي يتم توصيلها في الطعوم الصناعية عن طريق وصلات (Leads) تكون مصنوعة عادة من خامات مُتعدّدة الخيوط أو وايرات (Wire) أو أحادية الخيوط أو غير ذلك من الخامات المُشابهة. وأصبحت السنارات المساعدة واسعة الانتشار للاستخدام مع الجيجات الرأسية (Vertical Jigs)، وصار استخدامها مُتزايدًا مع الربلات (Plugs) بدلاً من السنارات الثلاثية التقليدية.

يجب أن تتوافق السنارات المساعدة أو مثلها من السنارات المفردة المُتصلة بالطعم الصناعي عن طريق وصلات (Leads) مصنوعة من خامات متعدّدة الخيوط أو وايرات أو غير ذلك من الخامات المُشابهة مع القواعد التالية: عند استخدام سنارات مساعدة مع أي طعم صناعي -باستثناء الطعم الصناعي ذي الذيل- فلا يجوز أن يتجاوز طول الوصلة (Lead) مرة ونصف المرة طول السنار، ولا يجوز أن تزيد ثنية السنار على 101 ملليمتر (4 بوصات)؛ أيهما أقل، وذلك من أقرب نقطة لتوصيل الطعم الصناعي، ولا يجوز استخدام السنارات الثنائية أو الثلاثية كسنارات مساعدة.

 <p>طول السنار مثلاً: 25.25 ملم (1 بوصة)</p> <p>طول الوصلة (Lead) مثلاً 36 ملم (1.42 بوصة)</p>	<p>متوافق مع لوائح منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية:</p> <p>مع هذا السنار المساعد؛ لا يتجاوز طول الوصلة مرّة ونصف طول السنار (يقاس من أقرب نقطة توصيل بالطعم الصناعي إلى عين السنار).</p>
 <p>طول السنار مثلاً: 25.25 ملم (1 بوصة)</p> <p>طول الوصلة (Lead) مثلاً 36 ملم (1.42 بوصة)</p>	<p>متوافق مع لوائح منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية:</p> <p>يُسمح باستخدام عدة سنارات مساعدة لا يجوز استخدام السنارات الثنائية أو الثلاثية كسنارات مساعدة.</p>
	<p>متوافق مع لوائح منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية:</p> <p>يُمكن توصيل السنار المساعد (أو السنارات المساعدة) بأي من ناحيتي الطعم الصناعي.</p>

	<p>الطعوم الصناعية: يُمكن استخدام السنارات المساعدة مع أي من الطعوم الصناعية باستثناء الطعم الصناعي ذي الذيل.</p>
 <p>طول السنار مثلاً 25.25 ملم (1 بوصة)</p> <p>طول الوصلة مثلاً 63 ملم (2.5 بوصة)</p>	<p>غير متوافق مع لوائح منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية: مع هذا السنار المساعد، يتجاوز طول الوصلة مرة ونصف المرة طول السنار (يقاس من أقرب نقطة توصيل بالطعم الصناعي إلى عين السنار).</p>
 <p>طول السنار مثلاً 44 ملم (1.7 بوصات)</p> <p>طول الوصلة مثلاً 63 ملم (2.5 بوصة)</p>	<p>غير متوافق مع لوائح منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية: مع هذا السنار المساعد، تتجاوز ثنية السنار 101 ملم (4 بوصات) من أقرب نقطة لتوصيل الطعم الصناعي. الطول الإجمالي لثنية السنار مثلاً 107 ملم (4.25 بوصة) < 101 ملم (4 بوصات)</p>

القواعد الدولية لصيد الفلاي (Flyfishing)

لوائح استخدام المعدات:

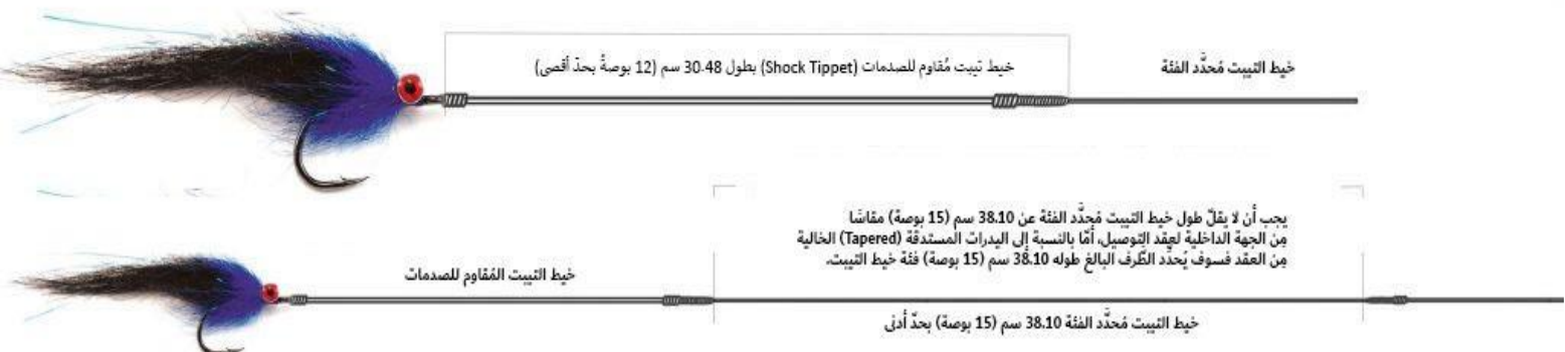
أ. الخيط

يجوز استخدام أي نوع من أنواع خيوط الفلاي (Fly) وخيوط الدعم، ولا توجد أي قيود على درجة مقاومة خيط الفلاي أو خيط الدعم للتمزق.

ب. الليدر (Leader):

يجب أن تكون الليدرات متوافقة مع قواعد صيد الفلاي المتعارف عليها، ويشمل الليدر خيط تيبب من فئة مُحدَّدة (Class Tippet) - يربط الفلاي (Fly) بالليدر - وخيط تيبب اختياري لمقاومة الصدمات (Shock Tippet)، ويُعدّ جزء الخيط العريض أو المستدق الموجود بين خيط الفلاي وخيط التيبب جزءًا من الليدر، وليست هناك قيود مفروضة على طوله أو خامته أو قوته. يجب أن يكون خيط التيبب مُحدَّد الفئمة مصنوعًا من خامات غير معدنية، ويتصل مباشرة بالفلاي أو بخيط التيبب المقاوم للصدمات في حالة استخدامه، ويجب أن لا يتجاوز طول خيط التيبب مُحدَّد الفئمة 38.10 سنتيمترات (15 بوصة)، ويقاس هذا الطول من داخل العقد الواصلة، أمّا بالنسبة إلى اليدرات المستدقة (Tapered) الخالية من العقد فسوف يُحدَّد الطرف البالغ طوله 38.10 سنتيمترات (15 بوصة) فئة خيط التيبب (Tippet). لا توجد قيود على الحد الأقصى للطول. يجب أن لا يتجاوز طول خيط التيبب المقاوم للصدمات (Shock Tippet) 30.48 سنتيمترًا (12 بوصة)، ويُمكن إضافته للاستخدام مع خيط التيبب مُحدَّد الفئمة (Class Tippet) وربطه في الفلاي. ويمكن أن يُصنَّع هذا الخيط من أي نوع من الخامات، ولا توجد قيود مفروضة على درجة مقاومته للتمزق. يُقاس طول خيط التيبب المُقاوم للصدمات من عين السنار حتى فردة خيط التيبب مُحدَّد الفئمة، ويشمل أي عقد مُستخدمة لربط خيط التيبب المقاوم للصدمات بالتيبب مُحدَّد الفئمة، وفي حالة استخدام فلاي سنار ترادفي (Tandem hook)، فيُقاس طول خيط التيبب المقاوم للصدمات من عين السنار الأمامي.

لا يجوز أن يتجاوز طول خيط التيبب المُقاوم للصدمات (Shock Tippet) 30.48 سنتيمترًا (12 بوصة) مقياسًا من عين السنار إلى فردة خيط التيبب مُحدَّد الفئمة (Class Tippet)، ويشمل أي عقد مُستخدمة لتوصيل خيط التيبب المُقاوم للصدمات بخيط التيبب مُحدَّد الفئمة.



ج. البوصة (Rod)

يجب أن تكون البوصة متوافقة مع قواعد وممارسات صيد الفلاي المتعارف عليها، وذلك بغض النظر عن خامتها أو عدد أقسامها. ويجب أن لا يتجاوز طول البوصة الإجمالي 1.82 مترًا (6 أقدام)، وسوف تُستبعد أي بوصة تعطي الصياد أي ميزة غير رياضية. يجب كذلك أن لا يتجاوز طول القاعدة الإجمالي (شاملاً أي إضافات أو تمديدات) 15.24 سنتيمترًا (6 بوصات) عند قياسها من منتصف قاعدة تثبيت مكنة الصيد حتى نهاية قاعدة البوصة. وبالنسبة إلى البوصات المصممة للمسك باليدين (Two-handed rod) أو بوصات الإسبائي (Spey) البالغ طولها الإجمالي 3.35 سنتيمترًا (11 قدمًا)، فيجب أن لا تتجاوز 25.4 سنتيمترًا (10 بوصات) عند قياسها من منتصف قاعدة تثبيت مكنة الصيد حتى نهاية قاعدة البوصة.

د. مكنة الصيد (Reel)

يجب أن تكون مكنة الصيد مصممة خصيصًا لصيد الفلاي، ولا توجد قيود مفروضة على نسبة التروس أو نوع حبل السحب (Drag) المستخدم فيها، باستثناء الحالات والأدوات التي تمنح الصياد ميزة غير عادلة، وباستثناء ماكينات الصيد الكهربائية والإلكترونية فهي ممنوعة كذلك.

هـ. السنارات (Hooks)

يُمكن تثبيت الفلاي التقليدي على سنار واحد أو اثنين أو على سنارين منفصلين متتاليين. وفي أي فلاي بسنارين، يجب أن لا يمتد السنار الثاني إلى ما بعد الريشة، ويجب كذلك أن لا تزيد المسافة الفاصلة بين عيني السنارين على 15.24 سنتيمترًا (6 بوصات)، ولا يجوز استخدام السنارات الثلاثية.

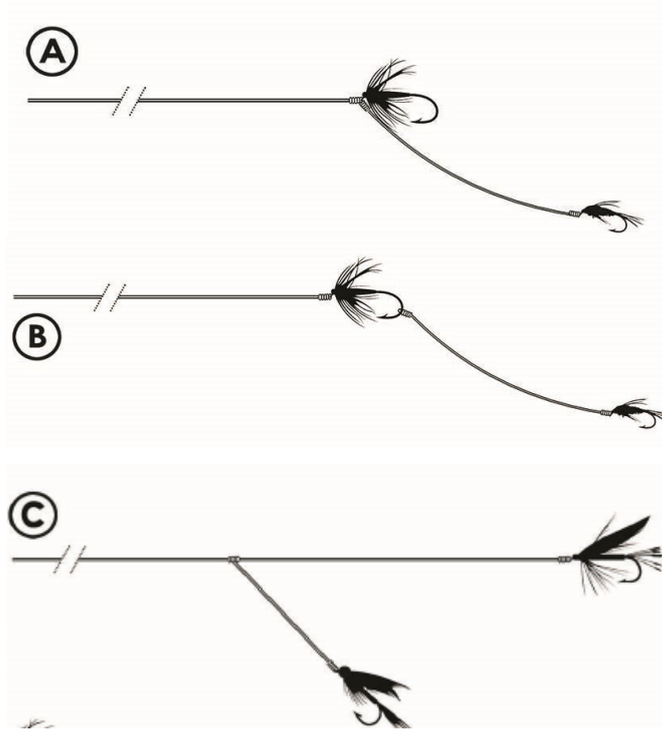
و. الفلايات (Flies)

يجب أن يكون الفلاي من أنواع الفلاي الصناعي المعروفة، ومنها ذو الريش (Streamer) وذو الذيل المدبب (Bucktail) والفلاي الأنوبي (Tube fly) والفلاي المبلل (Wet fly) والفلاي الجاف (Dry fly) والشرنقة (Nymph) والبوبر (Popper) والحشرة (Bug). ويمنع تمامًا استخدام أي نوع آخر من الطعوم الصناعية أو الطعوم الطبيعية أو المحفوظة سواءً بمفردها أو مُنصّلة بالفلاي. لا يجوز استخدام أكثر من فلاي واحد، باستثناء الفلايات الساقطة (Dropper flies) التي تستخدم فقط في الحالات المذكورة أدناه.

يجوز استخدام الفلايات الساقطة (Dropper flies) فقط عند صيد أنواع السلمون (مثل السلمون المرقط والجرايلنج والسلمون وغيرها)، وذلك بالشكل التالي:

لا يجوز أن تتكوّن الفلايات الساقطة من أكثر من اثنين فلاي مترادفين، وهما الفلاي السطحي (Surface fly) والفلاي تحت السطحي (Sub-surface fly) أو مزيج من النوعين معًا.

يجب أن تكون مقاومة تمزق المادة التي تربط بين الفلاي والأخر مساوية لمقاومة تمزق مادة خيط التيببت (Tippet) مُحدّد الفنة التي تربط بين الفلاي الأول وليدر الفلاي أو أقل من مقاومتها. سوف يتم تصنيف الأسماك التي تمّ صيدها طبقاً إلى مقاومة تمزق خيط التيببت مُحدّد الفنة الذي يسبق الفلاي الأول، وذلك بغضّ النظر عن الفلاي الذي التقطته السمكة.



لا تعتبر إمكانية رمي الفلاي ببوصة صيد الفلاي دليلاً في حدّ ذاتها على أن ذلك موافق لتعريف الفلاي، ويحظر استخدام أي فلاي مُصمّم لخداع السمكة للاشتباك بالسنار أو لالتفاف الخيط حولها، ولا يجوز كذلك استخدام أي رائحة طبيعية أو صناعية مع الفلاي، كما أن استخدام أي مادة معطرة مع الفلاي غير جائز.

ز. الوجلات (Gaffs) والشباك (Nets)

يجب أن لا يتجاوز إجمالي طول الوجلات (Gaffs) والشباك المستخدمة لرفع السمكة على القارب أو على الأرض 2.44 متراً (8 أقدام)، ولا ينطبق هذا القيد على الصيد من فوق جسر أو رصيف بحري أو غيرها من الهياكل الثابتة المرتفعة، ولا يجوز استخدام الوجلات ذات الرأس المتحركة. لا يُسمح باستخدام أكثر من خطاف واحد لأي وجلة، وكذلك لا يجوز استخدام الجراب (Harpoons) أو السهام (Lances). أيضاً لا يُسمح بربط الوجلة بحبل أو أي وصلة تمديد.

لوائح عملية الصيد

1. يجب أن يقوم الصياد برمي عِدَّة الصيد ومقاومة السمكة وإيصالها إلى الوجلة أو الشبكة دون مساعدة شخصٍ آخر، ولا يجوز لأي شخصٍ آخر لمس أي جزءٍ من عِدَّة الصيد في أثناء محاولة سحب السمكة، ولا تقديم أي مساعدةٍ بخلاف سحب الليدر لغرض رفع السمكة بالوجلة أو الشبكة، ويجب أن يكون أي شخصٍ يقدم المساعدة للصيد الواقف على الشاطئ أو الخائض في الماء على مسافة من الصياد تُساوي طول بوصة الصيد قبل لمس الليدر أو سحب السمكة بالشبكة أو الوجلة.
2. يجب أن يتم الكاستنج/رمي عِدَّة الصيد (Casting)، وسحبها (Retrieving) طبقاً إلى القواعد المُعتادة والممارسات المُتعارف عليها. والمعيار الرئيسي في رمي عِدَّة الصيد في هذه الحالة أن يكون وزن الخيط هو ما يحمل الفلاي، لا أن يكون وزن الفلاي هو ما يحمل الخيط. لا يسمح بجر (Trolling) الفلاي خلف أي مركبة مائية مُتحركة، ويجب أن تكون المركبة خالية تماماً من المعدات المُتصلة بها سواءً في وقت تقديم الفلاي للسمكة وفي أثناء سحبه. يجب أن لا يتجاوز الحد الأقصى لطول الخيط المُرسل من البكرة 36.75 مترًا (120 قدمًا) بدايةً من نقطة وجود الفلاي.
3. فور التقاط السمكة السنار، لا يجوز تبديل العِدَّة بأي شكلٍ من الأشكال باستثناء إضافة قاعدة تمديد للبوصة، ولا يجوز توصيل بوصة الفلاي بحزام حمل.
4. يجب أن تلتقط السمكة سنار الفلاي المستخدم، وفي حال التقاط سمكة صغيرة سنار الفلاي وابتلاع سمكة أكبر لهذه السمكة الأصغر فسوف يتم رفض السمكة.
5. يمكن أن يقدّم شخص واحد أو أكثر المساعدة في رفع السمكة بالوجلة أو الشبكة.
6. تطبق قواعد عملية الصيد واللوائح الخاصة بالمعدات حتى القيام بوزن السمكة.

يُؤدّي ارتكاب أي فعل من الأفعال التالية إلى استبعاد السمكة:

1. عدم الامتثال للوائح عملية الصيد أو اللوائح الخاصة بالمعدات.
2. أي تدخّل من الأشخاص الآخرين بخلاف الصياد- للمس أي جزءٍ من البوصة أو مكنة الصيد أو الخيط سواء أكان لمسًا مباشرًا بالجسم أو بواسطة أي أداةٍ في أثناء محاولة سحب السمكة أو تقديم أي مساعدة بخلاف المسموح به في هذه القواعد واللوائح. وفي حال وجود أي عقبات في مسار الخيط عبر الحلقات الإرشادية للبوصة والحاجة إلى إزالتها من الخيط فيجب مسكها وقطعها، ولا يجوز تحت أي ظرفٍ من الظروف لأي شخصٍ بخلاف الصياد مسك الخيط أو لمسه خلال تلك العملية.
3. إسناد البوصة على أي جزءٍ من القارب أو أي جسمٍ آخر في أثناء محاولات سحب السمكة.
4. استخدام خيط صيد باليد أو حبل مُتصل بأي شكلٍ من الأشكال بخيط الصياد أو الليدر (Leader) بغرض مسك السمكة أو رفعها.
5. تشابك السنار أو تعليقه بجسم السمكة عن قصدٍ.
6. إطلاق النار أو إطلاق الجراب أو السهام على أي سمكة (بما في ذلك أسماك القرش والهلوت) في أي مرحلةٍ من مراحل الصيد.

7. التزفير (Chumming) باستخدام لحوم الثدييات أو جلدها أو أي جزء منها.
8. استخدام قارب أو أداة لإيصال السمكة أو الشاطئ أو توجيهها إلى المياه الضحلة من أجل حرمان السمكة من قدرتها الطبيعية على السباحة.
9. توصيل خيط الصياد أو الليدر بجزء من القارب أو أي جسم آخر بغرض مسك السمكة أو رفعها.
10. في حالة فرار السمكة قبل رفعها بالوجلة أو الشبكة وتم مسكها مرة أخرى بأي طريقة أخرى بخلاف الموضحة في قواعد عملية الصيد.
11. عند انكسار البوصة (أثناء محاولة سحب السمكة) بشكل يُقَلِّل طولها إلى أقل من الحد الأدنى للأبعاد المحددة أو تُؤثِّر تأثيرًا بالغًا على خصائصها المتعلِّقة بالصيد.
12. عند اشتباك السمكة في أكثر من سنار أو انعقاد أكثر من خيط عليها.
13. حدوث تشوُّه للسمكة قبل رفعها على الأرض أو القارب بفعل أسماك القرش أو غيرها من الأسماك أو الثدييات أو المراوح بشكل ينزع اللحم أو يخترقه، ولا تعتبر الإصابات الناتجة عن الليدر أو الخيط نفسه أو الخدوش أو الندوب القديمة التي شُفيت أو التشوهات الناتجة عن التجدد من الإصابات التي تُسبِّب الاستبعاد. ويجب عرض أي تشوُّه حادث للسمكة في صورة فوتوغرافية وشرحه شرحًا كاملاً في تقرير مصاحب لطلب التقدم للتسجيل.
14. مسك الصياد أو لمس بطريقتة تساعده على قتال السمكة أو تخفف الضغط عنه، ولا يعتبر لمس الصياد أو لمسه لمسًا خفيًا لمنعه من السقوط سببًا للاستبعاد.

قواعد الصيد بالفئة العليا للطول (All Tackle Length)

صيد وإطلاق فقط (Catch-and-release)

معلومات عامة

يجب أن يقيس الصيادون جميع السمكات التي تدخل في قائمة الأرقام القياسية للصيد بالفئة العليا للطول (All-Tackle Length) في موقع صيدها ثم إطلاقها بحيث تسبح مبتعدة بمفردها وفي حالة جيدة، ويجب إنعاش السمكة بتحريكها في الماء إلى الأمام لضمان إطلاقها بحالة صحية جيدة. وبالنسبة إلى الأسماك التي جرى صيدها لتسجيلها في قائمة أرقام الطول القياسية فإنها لا تتأهل للدخول في فئة الوزن ولا يمكن إدراجها في أي فئات أرقام قياسية أخرى.

القواعد ولوائح استخدام المعدات

تُطبَّق على هذه الفئة جميع قواعد منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية (IGFA) واللوائح الخاصة بالمعدات المستخدمة المنصوص عليها في قواعد الصيد بالأدوات التقليدية وصيد الفلاي والصيد في الماء المالح، باستثناء الواردة أدناه. وتطبَّق كذلك قواعد عملية الصيد واللوائح الخاصة بالمعدات حتى قياس السمكة وإطلاقها على قيد الحياة.

أ. الوجلات (Gaffs) والشباك (Nets)

1. يمنع استخدام الوجلات لرفع السمكة على القارب أو على الأرض.
2. يجب أن لا يتجاوز إجمالي طول الشباك المستخدمة لرفع السمكة على القارب أو على الأرض 2.44 مترًا (8 أقدام). ولا يسري هذا القيد المُحدَّد للطول عند الصيد من فوق جسر أو رصيف بحري أو غيرهما من الهياكل المرتفعة.
3. يوصى بشدة باستخدام الشباك الخالية من العقد أو المكسوة بالمطاط أو غيرها من التصاميم المشابهة التي تقلل فقدان المادة الغروية (Slime) والقشور (Scale).

ب. أداة القياس

1. يجب قياس جميع الأسماك باستخدام أداة القياس الرسمية الخاصة بمنظمة رياضة صيد الأسماك الدولية (IGFA).
2. لا يجوز تقصير أداة القياس عن طريق قصّها، لكن يمكن عدم توصيلها مرّة أخرى بعد تقصيرها.

لوائح عملية الصيد

1. عدم الامتثال لقواعد منظمة رياضة صيد الأسماك الدولية (IGFA) بشأن المعدات أو الصيد.
2. في حالة موت السمكة في أثناء عملية التوثيق أو لم تسبح مُبتعدةً بنفسها بعد إطلاقها.

شروط تسجيل الطول

تخضع جميع الأسماك التي تدخل في قائمة الأرقام القياسية للصيد بالفئة العليا للطول (All-Tackle Length World Records) لنفس الشروط المنصوص عليها في فئات الأرقام الأخرى، فضلاً عن الإضافات والاستثناءات المذكورة أدناه. ويمكن الاطلاع على الأنواع المؤهلة للدخول في قائمة الأرقام القياسية للصيد بالفئة العليا للطول في كتاب الأرقام القياسية لأسماك رياضة الصيد عبر الرابط www.igfa.org.

أ. شروط القياس

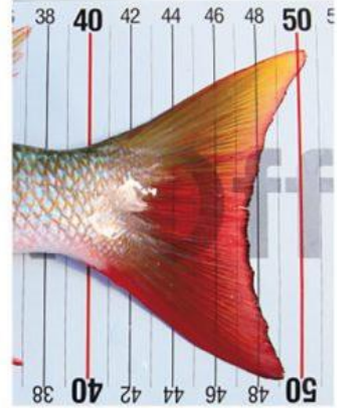
1. يجب قياس السمكة باستخدام أداة القياس الرسمية الخاصة بمنظمة رياضة صيد الأسماك الدولية (IGFA) على سطح مستوي.
2. يجب أن تكون مقبّمة/سن/أنف السمكة ملاسمة لنقطة الأنف المُحدّدة على أداة القياس وأن تكون خاليةً من الطعوم الصناعية وغير متصلة بأدوات رفع.
3. تُوضَع السمكة على سطح أداة القياس، وتؤخذ القياسات من أول نقطة في مقبّمة/سن/أنف السمكة حتى منتصف حافة ذيل السمكة.

4. يجب أن تُسجَل القياسات كلها بالسنتيمتر.

5. تُسجَل السمكة التي يقع قياسها بين أجزاء من السنتيمتر وفق الجزء الأدنى، فعلى سبيل المثال؛ تسجل السمكة التي يقع طولها بين 45 و46 سنتيمترًا بطول 45 سنتيمترًا.



Fish nose flush to the nose-stop of measuring device.



Measure to rear center edge of the tail.

أنف السمكة مُلامِس لنقطة وضع الأنف في أداة القياس

القياس حتى منتصف حافة ذيل السمكة

ب. شروط الحد الأدنى للطول للتسجيل في فئات الأرقام الخالية

يجب أن يبلغ قياس السمكة التي تدخل فئات الأرقام الخالية في النصف الأعلى من قائمة أقصى الأطوال المُسجَلة لهذا النوع.

ج. شروط الحد الأدنى المطلوب للفوز على الأرقام الموجودة أو التعادل معها

1. للفوز على رقم موجود، يجب أن يكون قياس السمكة أطول بسنتيمترين (2 سم) على الأقل من الرقم الموجود.
2. يعتبر الصيد الذي يساوي قياسه طول أحد الأرقام الموجودة أو يتجاوزه بمقدار أقل من سنتيمترين متعادلًا معه. وفي حالة التعادل بين أكثر من سمكتين، تتم مقارنة الطول بالرقم الأصلي (أول سمكة تم صيدها)، ولن يؤخذ في الاعتبار أي سمكة يقلّ قياسها عن الرقم الأصلي (أول سمكة تم صيدها).

د. شروط التصوير الفوتوغرافي

يجب أن تحتوي الصور الفوتوغرافية المرفقة بالطلبات على ما يلي:

1. الطول الإجمالي للسمكة على أداة القياس ويظهر فيها بوضوح موضعيّ الفم والذيل، ويمكن مسك السمكة بأيّ وضع لكن يجب أن لا يعيق ذلك رؤية السمكة على شريط القياس.
2. صورة مُقرّبة تُوضّح موضع أنف السمكة وذيلها على أداة القياس.

3. صورة الصياد مع السمكة.
4. القصة ومكنة الصيد المُستخدمين في الصيد.

الممارسات العامة المُتلى للتعامل مع السمكة

يجب على الصيادين - لإخراج السمكة من الماء من أجل توثيقها وتسجيلها - استخدام اليدين معًا أو شبكة رفع مطاطية خالية من العقد وذلك لتقليل المفقود من المادة الغروية (Slime) والقشور (Scale). ويجوز استخدام أدوات جذب السمكة من الشفة للمساعدة على كبت حركة السمكة، لكن الأسماك كبيرة الحجم لا يجوز رفعها من الماء رأسياً باستخدام الرافعات، إذ قد يسبب ذلك تلفاً لعضلة وعظمة الفك وضرراً لأعضائها الداخلية. أما الطريقة الأمثل لإخراج السمكة من الماء فهي إخراجها باليد مع القبض عليها بإحكام مع سندها من الجانب الأسفل لها، والمهم في هذه الحالات هو مسك السمكة بشكل أفقي دائماً لا رأسياً.

التوثيق

تشتراط قائمة الأرقام القياسية لمنظمة رياضة صيد الأسماك الدولية (IGFA) تقديم صور السمكة وقياساتها، ويحتاج تنفيذ هذه الشروط إلى بعض الوقت، ولذلك يجب أن تكون كلّ المعدات اللازمة جاهزة قبل رفع السمكة على القارب أو الأرض. وفي حالة استغراق عملية التوثيق وقتاً أطول من دقيقة، فينبغي وضع السمكة بين الحين والآخر في الماء أو وضعها في صندوق للماء الجاري (Livewell) للسماح لها بالتنفّس.

الإطلاق بعد الصيد (Release)

يجب توخّي الحيطه والحذر عند إطلاق السمكة بعد صيدها، إذ يجب أن تُوضَع السمكة في الماء مع مسكها من قاعدة ذيلها. وفي حالة عدم سباحة السمكة بعيداً عن قبضتك بمفردها فحرّكها في الماء برفق إلى الأمام لجعل الماء يتدفّق إلى خياشيمها. ولكي تحصل على أفضل النتائج، لا تحرّك السمكة إلا إلى الأمام فقط ولا تُحرّكها إلى الأمام والخلف. ومن شأن تحريك السمكة ببطء في دوائر أو ربطها برفق خلف القارب أن يساعد على تدفق الماء حول خياشيمها في الاتجاه الصحيح.