

ORDEN FORAL 59E/2024, de 15 de marzo, del consejero de Desarrollo Rural y Medio Ambiente por la que se aprueba la disposición general de vedas de pesca para el año 2024 que se incorpora como anejo.

De conformidad con lo dispuesto en la Ley Foral 21/2023, de 26 de diciembre, de Gestión Piscícola de Navarra, recientemente aprobada, corresponde al Gobierno de Navarra proteger, conservar, fomentar y ordenar el aprovechamiento de los recursos pesqueros de la Comunidad Foral de Navarra de acuerdo con criterios de sostenibilidad.

En este sentido, el artículo 61 de la Ley Foral 21/2023, de 26 de diciembre, de Gestión Piscícola de Navarra dispone que, con el fin de ordenar el aprovechamiento pesquero, la persona titular del departamento competente en materia de gestión piscícola aprobará las Disposiciones Generales de Vedas de Pesca referidas a las distintas especies que podrán ser objeto de aprovechamiento y ordenará su publicación en el Boletín Oficial de Navarra. Así mismo, indica que se hará mención expresa de las zonas, épocas, días y períodos hábiles, según las distintas especies o modalidades y de las limitaciones generales en beneficio de las especies susceptibles de aprovechamiento, así como de las medidas preventivas para su control.

La presente orden foral contiene así, las nuevas determinaciones y regulaciones necesarias para el desarrollo de la pesca recreativa en Navarra derivadas de la nueva Ley Foral de Gestión Piscícola de Navarra, de forma compatible con la conservación de las poblaciones silvestres, asegurando así la sostenibilidad del recurso. Entre las novedades que se derivan de la nueva Ley destacan las siguientes:

–Cambio del modelo de pesca en las aguas libres para la pesca, hasta ahora, en dichas aguas la modalidad permitida era la pesca extractiva, pero a partir de ahora en estas aguas únicamente está permitida la modalidad de captura y suelta para todas las especies autóctonas pescables.

–En el caso de las especies exóticas invasoras, cuyo sacrificio es obligatorio, su pesca está permitida en aquellas masas de agua autorizadas, pero manteniendo la obligatoriedad del sacrificio de las mismas.

–Se establecen como aguas en régimen especial, los tramos de pesca extractiva que supondrán como máximo el 20% de la longitud pescable de los cauces principales en cada una de las cuencas pesqueras y que permiten el aprovechamiento extractivo de las poblaciones de especies autóctonas, siendo las únicas zonas donde permite el aprovechamiento de las capturas.

El medio fluvial que constituye el hábitat de la fauna acuícola viene siendo sometido a importantes tensiones consecuencia del cambio global, que obliga a ir adaptando continuamente el aprovechamiento de estos recursos, a la vez que demanda un importante esfuerzo en la mejora de las condiciones del hábitat, recuperando formaciones de ribera, protegiendo frezaderos, eliminando obstáculos al libre movimiento de la fauna, entre otras acciones, que la Dirección General de Medio Ambiente desarrolla desde hace años.

En el caso de la trucha común, desde 1992, el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente del Gobierno de Navarra lleva a cabo un seguimiento del estado de las poblaciones de trucha en toda su área de distribución en Navarra. La base del seguimiento son los muestreos de electropesca establecidos por el Servicio de Biodiversidad y Gestión Piscícola bajo cuya dirección realiza Basozainak/ Guarderío de Medio Ambiente durante los meses de verano en una amplia red de más de 60 tramos de control distribuidos por todos los ríos de la Región Salmonícola de Navarra.

Las poblaciones de trucha en la Región Salmonícola de Navarra, presentan una generalizada tendencia negativa desde el inicio del seguimiento, y como resultado la mayoría de ellas se encuentran en una situación muy delicada. Parece lógico pensar que la situación de las poblaciones se deba, al menos en parte en las condiciones de climáticas que determinan el régimen de caudales y temperatura de las masas de agua. En una situación de cambio climático, en la que estamos actualmente, las especies situadas en el límite de su área de distribución, como ocurre con los salmónidos presentes en Navarra, se ven sometidas a tensiones muy fuertes que ponen en peligro la viabilidad de sus poblaciones. Dicha situación se ha visto agravada en los dos últimos años de manera más acusada, en particular, el estiaje del año 2022 batió todo tipo de records climáticos, con unas temperaturas extremas y un estiaje excepcionalmente acusado. Dichas condiciones tienen reflejo en las poblaciones de salmónidos, donde estudios previos ya nos indicaban que son la fracción juvenil y la fracción adulta las que sufre más dichas condiciones.

En estos momentos la densidad promedio de trucha en Navarra se encuentra un 34% por debajo de su promedio histórico, y es un 64% menor que su máximo, pero hay localidades y cuencas en los que estos descensos superan el 90%. Es por ello que se considera necesario tomar medidas urgentes para evitar colapso de las poblaciones e intentar revertir la situación actual. La capacidad de recuperación de la población radica en el potencial reproductor de la fracción de trucha adulta, que es precisamente la fracción que se encuentra más debilitada, pero sobre la que se ejerce la presión pesquera. Hay que minimizar la mortalidad por pesca para que toda trucha tenga la oportunidad de alcanzar la madurez sexual y reproducirse. Es por ello que, como medida más inmediata se ha propuesto la interrupción de la pesca en las cuencas de la Región Salmonícola Superior que presentan densidades más bajas, a la par que se trabaja, en un nuevo modelo de cálculo Total Admisible de Capturas, acorde a los nuevos modelos de pesca que derivan de la nueva Ley y en la mejora de hábitats fluviales, principalmente mejorando la permeabilización de los ríos.

A pesar de los malos resultados generales de densidades de las poblaciones de trucha, tras escuchar a la Comisión Asesora de Pesca, analizar de forma pormenorizada los datos y teniendo en cuenta la aprobación de la nueva Ley Foral de Gestión piscícola, que ha supuesto un cambio en el modelo de pesca, se ha visto la posibilidad de abrir la pesca en algunos ríos de la región Salmonícola Superior, ofreciendo un reducido número de permisos, en aquellas cuencas donde las poblaciones se encuentran en mejor estado. Permitiéndose, en estas zonas, únicamente la pesca en modalidad de captura y suelta. Así mismo, se ha analizado y considerado también, la situación de los Cotos de Pesca Natural, tramos controlados en los que se ha visto que existe una fracción de trucha adulta que puede sustentar la apertura de la pesca en la modalidad de captura y suelta.

En cuanto al salmón atlántico la situación por la que atraviesa la población de salmón en la cuenca del Bidasoa en la actualidad continúa siendo crítica, ya que durante varios años han confluído factores negativos que pueden provocar su colapso: la importante escasez de reproductores y una serie de condicionantes ambientales negativos (bajas precipitaciones y altas temperaturas del agua durante el estiaje) que limitan la supervivencia de los alevines.

Ante la posibilidad de que en los próximos años la situación pueda ser similar, al menos en lo que se refiere a la producción de alevines, parece sensato aplicar el principio de precaución promovido por NASCO (North Atlantic Salmon Conservation Organization) y mantener las medidas de gestión adoptadas en la temporada 2023 para evitar que la población de salmón del Bidasoa pueda colapsar. Una de las medidas de gestión más apropiadas para corregir esta situación son aquellas encaminadas a la reducción de la mortalidad de los reproductores, siendo la interrupción de la pesca recreativa la más efectiva.

Cabe señalar que dicha situación es generalizada a nivel de distribución de la especie, y de forma más notoria en el límite sur de su distribución. La situación en la cornisa cantábrica es preocupante, donde todas las comunidades con presencia de la especie han manifestado una tendencia similar a la observada en Navarra, y por ello también han tomado medidas de una manera u otra ajusten la presión de pesca a la realidad de la situación de la especie. Por ello se propone mantener la interrupción de la práctica de la pesca deportiva del salmón en el río Bidasoa, permitiendo que la parada biológica decretada en 2023, sobre la explotación de la especie pueda dar sus frutos y permita la supervivencia de los reproductores necesarios para propiciar el aumento poblacional necesario que evite su colapso y favorecer la recuperación de la especie.

En su virtud, previo informe de la Comisión Asesora de Pesca y del Consejo Navarro de Medio Ambiente, y de acuerdo con la competencia que tengo atribuida por la Ley Foral 21/2023, de 26 de diciembre, de Gestión Piscícola de Navarra y la Ley Foral 11/2019, de 11 de marzo, de la Administración de la Comunidad Foral de Navarra y del Sector Público Institucional Foral.

ORDENO:

- 1.º Aprobar la disposición general de vedas de pesca para el año 2024 que se incorpora como anejo.
- 2.º Publicar esta orden foral y su anejo en el Boletín Oficial de Navarra.

Pamplona, 15 de marzo de 2024.–El consejero de Desarrollo Rural y Medio Ambiente, José María Aierdi Fernández de Barrena.

DISPOSICIÓN GENERAL DE VEDAS DE PESCA PARA EL AÑO 2024

CAPÍTULO I.-DISPOSICIONES GENERALES

Artículo 1. Objeto y finalidad.

El objeto de esta disposición general de vedas es establecer las especies que pueden ser objeto de aprovechamiento pesquero en Navarra en el año 2024, así como las zonas, épocas, días y períodos hábiles, según las distintas especies o modalidades y de las limitaciones generales en beneficio de las especies susceptibles de aprovechamiento, así como de las medidas preventivas para su control.

Asimismo, es objeto de la disposición general de vedas adoptar medidas de control efectivo de las poblaciones de especies exóticas invasoras mediante la captura y, en su caso, eliminación de los ejemplares capturados.

Artículo 2. Ejercicio de la pesca en Navarra durante la temporada 2024.

1. El ejercicio de la pesca en Navarra durante la temporada 2024 deberá llevarse a cabo de acuerdo con lo establecido en la Ley Foral 21/2023, de 26 de diciembre, de Gestión Piscícola de Navarra y en la presente disposición general de vedas. En Las aguas libres para la pesca, aquellas que no están clasificadas como aguas en régimen especial o como aguas de pesca privada, únicamente está permitida la modalidad de captura y suelta para todas las especies autóctonas pescables.

2. En los tramos de río que hacen frontera con otros territorios, la persona pescadora deberá cumplir a todos los efectos la normativa y requisitos vigentes en la Comunidad Foral de Navarra, siempre que el acto de la pesca se realice desde territorio navarro.

Artículo 3. Zonificación de las aguas a efectos pesqueros y aguas embalsadas.

1. Acorde con lo establecido en la Ley Foral de Gestión Piscícola, los tramos de los ríos y masas de agua de Navarra se zonifican en la Región Salmonícola y Ciprinícola.

2. La pesca en las aguas embalsadas se regirá por lo previsto para la región piscícola de los cauces a los que viertan sus aguas. En el caso de cuencas endorreicas o cerradas se regirá por lo previsto para la región piscícola con el cauce más próximo. El embalse de Yesa se considera Región Ciprinícola.

En el caso de los embalses, balsas de riego y similares, el acceso al perímetro circundante de las aguas embalsadas es prerrogativa del titular de dichas aguas, quien en su caso puede autorizar o prohibir el acceso a las mismas, quedando el derecho a la pesca supeditado al derecho de acceso al público general.

Artículo 4. Permisos de pesca.

Para pescar cualquier especie autorizada en la Región Salmonícola Superior, y en los Escenarios Deportivos de pesca de la Región Ciprinícola, además de la licencia de pesca es necesario disponer de un permiso diario especial, personal e intransferible, que será expedido por el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente. En los cotos de Pesca Natural el permiso se sustituye por el pase que emite el coto.

a) Permisos para la Región Salmonícola Superior:

Los menores de 16 años estarán exentos de dicho permiso para la pesca en los tramos de río dentro del núcleo urbano en las cuencas no vedadas a la pesca, durante el período hábil para la Región Salmonícola Superior y únicamente la modalidad de captura y suelta.

El número máximo de permisos a conceder para cada cuenca pesquera es el siguiente, únicamente se ofertarán en la modalidad de captura y suelta:

–Baztan-Bidasoa: 1.206 permisos.

–Oria-Urumea: 4.826 permisos.

–Ega-Urederra:

• Coto de Zudaire: 250 permisos.

–Arga-Ultzama:

• Coto de Eugi: 322 permisos.

b) Permisos para el Tramo Salmonero:

El Tramo Salmonero durante la temporada 2024 permanecerá vedado.

c) Permisos para los Escenarios Deportivos de Pesca de la Región Ciprinícola:

No existe un límite anual de permisos por pescador y año. El número máximo de permisos reservados antes de que sean disfrutados es de 5.

En función de los acuerdos previamente establecidos, las entidades encargadas del mantenimiento de los Escenarios Deportivos, podrán contar con preferencia en la solicitud de determinados puestos de ese Escenario.

Además del titular (o dos titulares en el caso de compartir puesto) de un permiso, en cada puesto, podrán ejercer la pesca otras personas siempre y cuando los titulares de los permisos estén presentes y estén de acuerdo con ello.

Una persona con permiso para un escenario y día concreto, podrá utilizar otros puestos diferentes al reservado siempre y cuando dichos puestos no estén siendo utilizados.

Artículo 5. Especies de pesca autorizadas.

1. Durante la temporada del año 2024, se podrán pescar las siguientes especies de peces:

a) Autóctonas o nativas:

–Barbo de Graells (*Luciobarbus graellsii*).

–Chipa o Piscardo (*Phoxinus phoxinus*).

–Gobio (*Gobio lozanoi*).

–Tenca (*Tinca tinca*).

–Trucha común (*Salmo trutta*).

b) Exóticas:

–Carpines (*Carassius auratus* y otros *Carassius*).

2. Cuando se den las condiciones y en las zonas indicadas en la presente disposición general de vedas, se podrán pescar las siguientes especies declaradas como exóticas invasoras:

a) Peces:

–Alburno (*Alburnus alburnus*).

–Carpa (*Cyprinus carpio*).

–Lucio (*Esox lucius*).

–Perca americana o Black-bass (*Micropterus salmoides*).

–Pez gato (*Ameiurus melas*).

–Siluro (*Silurus glanis*).

–Trucha arcoíris (*Oncorhynchus mykiss*).

b) Invertebrados:

–Cangrejo de las marismas (*Procambarus clarkii*).

–Cangrejo señal (*Pacifastacus leniusculus*).

Artículo 6. Capturas a sacrificar.

1. Se deben sacrificar los ejemplares que se detallan a continuación:

a) Peces, deberán sacrificarse en el momento de su captura:

–Alburno.

–Carpa, sacrificio obligatorio en ejemplares pescados en la Región Salmonícola, en la Región Ciprinícola queda a opción personal de la persona pescadora (el sacrificio o devolución se realizará el momento de su captura, no pudiéndose mantener en vivo).

- Carpín dorado y otros carpines.
- Lucio.
- Perca americana o Black-bass.
- Pez gato.
- Siluro.
- Trucha arcoíris.

b) Invertebrados, deberán sacrificarse antes de abandonar el tramo de pesca:

- Cangrejo de las marismas.
- Cangrejo señal.

2. Asimismo, se deberán sacrificar el resto de especies exóticas cuya pesca no está autorizada, en el momento de su captura los ejemplares de especies distintas a las autorizadas en la presente disposición general de vedas, cuando sean capturados, retenidos o extraídos de las aguas por cualquier procedimiento.

Artículo 7. Días y horas hábiles de pesca.

1. Los días hábiles de pesca son los indicados para cada especie.
2. El horario hábil para la pesca en aguas de Navarra, a excepción del cangrejo, en cada uno de los meses es el siguiente:
 - Marzo y abril: de 7:00 a 21:00 horas.
 - Mayo, junio y julio: de 6:30 a 22:30 horas.
 - Agosto: de 7:00 a 22:00 horas.
 - Septiembre y octubre: de 7:00 a 21:00 horas.

El resto del año se podrá pescar desde una hora antes del amanecer hasta una hora después del ocaso, siempre que este horario esté comprendido entre las 6:00 y las 24:00 horas oficiales. Únicamente se permite la pesca fuera del horario indicado en los Escenarios Deportivos de Pesca de la Región Ciprinícola, a los pescadores en fase de entrenamiento que acrediten su condición de federados de la Federación Navarra de Pesca.

Artículo 8. Artes de pesca.

1. Para la pesca de las especies de peces solamente se permite el uso de caña y con las condiciones siguientes:
 - En la Región Salmonícola solamente se permite una caña por pescador al alcance de la mano, pudiendo llevar otra de repuesto con aparejo montado. En el caso de los pescadores federados, que así lo acrediten, podrán llevar otras dos de repuesto con aparejo montado.
2. Para la pesca de cangrejos solo se permiten reteles. Cada uno de los reteles deberá ir provisto de una etiqueta con el nombre, dos apellidos, número de licencia de pesca y teléfono de contacto de la persona pescadora.

Artículo 9. Métodos y medios de captura prohibidos.

Además, de los métodos y medios de captura prohibidos para la pesca por la Ley Foral 21/2023, de 26 de diciembre, de Gestión Piscícola de Navarra, se prohíben los siguientes:

- El uso de la ninfa o mosca con gusanera o puro, así como las boyas y buldós plomados o lastrados con cualquier material que provoque su hundimiento, e impida su vuelta a la superficie tras su hundimiento inicial al ser lanzado.
- La utilización como cebo de pez muerto, incluido cualquier ejemplar, parte o derivados. Únicamente se permite la utilización de partes de pescados comercializados cuando sean utilizados para la pesca de cangrejos autóctonos.
- La utilización de aparejos con más de un anzuelo múltiple o más de tres sencillos, a excepción del pez artificial que únicamente estará permitido su utilización con más de un anzuelo múltiple en la Región Ciprinícola.

–Cebat las aguas antes o durante la pesca, incluido el uso de boilies si estos no están montados en el pelo o hair como cebo. Únicamente se permite el cebado en tramos de la Región Ciprinícola y el embalse de Itoiz, a los pescadores en fase de entrenamiento que acrediten su condición de federados de la Federación Navarra de Pesca.

En la Región Salmonícola se prohíben además los siguientes:

–El uso de anzuelos múltiples, excepto en los cotos intensivos de trucha.

–Pescar con queso, grasas sólidas, masas aglutinadas de carne, huevos de peces, el denominado “gusano de la carne” o “asticot” y, en general, en todos los ríos de Navarra, con larvas, pupas, ninfas, o individuos de cualquier especie que no pertenezcan a la fauna local.

Artículo 10. La pesca en régimen de captura y suelta.

1. Se deberá utilizar obligatoriamente una tomadera con malla no metálica, recomendándose que sea sin nudos, y manejar las capturas, en el caso que sea posible, dentro del agua para evitar dañar a los peces.

2. Todos los ejemplares pescados deberán ser devueltos al agua inmediatamente después de su captura, con las máximas garantías de supervivencia, incluso aunque hayan muerto con motivo de esta, a excepción de las capturas cuyo sacrificio es obligatorio de conformidad con lo establecido en la presente disposición general de vedas.

3. No se podrá transportar ningún ejemplar, ni siquiera los pescados en otros tramos.

4. En la Región Salmonícola, únicamente se podrá pescar con señuelos artificiales, utilizando un máximo de tres señuelos artificiales por aparejo, cada uno de ellos con anzuelo sencillo y desprovisto de arponcillo. La cucharilla, peces artificiales, vinilos, etc. únicamente podrán tener un anzuelo sencillo desprovisto de arponcillo.

5. La pesca de la trucha en la Región Ciprinícola se regirá por las mismas condiciones indicadas para la Región Salmonícola.

Artículo 11. Aguas de pesca extractiva.

1. Son Aguas de Pesca Extractiva los tramos y masas de agua en la que los peces capturados podrán ser extraídos tras su captura siempre que cumplan los requisitos exigidos.

Artículo 12. Pesca desde embarcación u otros sistemas de flotación.

1. Se autoriza la pesca desde embarcación en aquellas aguas continentales de Navarra donde esté permitida la navegación, de acuerdo a las normas y condiciones establecidas por el organismo responsable de cuenta.

2. Se autoriza la pesca con artefactos o medios de flotación complementarios del baño (patos o pato-catamarán) en las zonas del dominio público hidráulico en las que no esté prohibido el baño.

3. Además de en los lugares vedados para la pesca, con carácter general, no se permite la pesca desde embarcación, ni con medios de flotación complementarios del baño (patos o pato-catamarán) en los siguientes lugares:

–Río Ebro: tramo del río comprendido entre el límite superior del Enclave Natural del Soto de las Norias (EN-11) y aguas abajo, hasta el límite inferior del Enclave Natural del Soto de la Mejana (incluye el Enclave Natural del Soto de Traslapiente), no se permite su uso desde el 1 marzo al 31 de julio.

–Balsa del Pulguer (RN-35).

–Balsa de Cardete.

–Estanca de Corella.

–Balsa de Valdelafuente, Tudela.

–Balsa de las Estanquillas, Cintruénigo.

–Estanca de Cintruénigo.

–Laguna de Rada.

–Embalse de Alloz: tramos situados a menos de 50 m de la orilla de las zonas de baño de Lerate, Villanueva de Yerri y Úgar, vedado del 1 de junio al 30 de septiembre.