Zał. 1 Zgłoszenie przypadkowego schwytania, zabicia lub znalezienia martwego lub rannego osobnika gatunku: wilk, ryś, niedźwiedź, żubr, foka, morświn.

Gatunek: ……………………………………………………………………

Imię i nazwisko zgłaszającego ...................................................................................

 Nr tel.…………………………………e-mail:…………………………….

Data:……………………………..

Arkusz należy wypełnić zgodnie z posiadanymi informacjami i wiedzą. Nie jest wymagane wypełnienie wszystkich poniższych pól formularza w przypadku braku wiedzy specjalistycznej lub trudności z uzyskaniem informacji.

|  |  |
| --- | --- |
| **Data i czas wykrycia zdarzenia**(dzień/miesiąc/rok) (godz./pora dnia) |  |
| **Miejsce zdarzenia**(gmina, nadleśnictwo, leśnictwo, oddz.leśny, nr drogi, nr linii kolejowej, kilometraż drogi, linii kolejowej, najbliższa miejscowość, lub współrzędne geograficzne – dane podawać możliwie najdokładniej)w przypadku zdarzenia w obszarach morskich współrzędne geograficzne i statystyczny kwadrat rybacki  |  |
| **Opis miejsca** **zdarzenia** (np: las/drzewostan, zadrzewienia, droga leśna, pole, łąka, zabudowania, port, plaża)w przypadku przyłowu lub kolizji w obszarach morskich podać głębokość miejsca zdarzenia |  |
| **Prawdopodobna przyczyna śmierci** (np. kłusownictwo, kolizja z pojazdem lub jednostką pływającą; samochodem, pociągiem, statkiem, przyłów, inna) |  |
| w przypadku przyłowu podać rodzaj narzędzia połowowego – sieci skrzelowe, włok, narzędzia pułapkowe lub haki)  |  |
| **Stan zwłok (opis)** |  |
| **Prawdopodobny rodzaj urazu** (np. uduszenie, postrzał, uderzenie w głowę, w bok, w tył, połamane nogi, żebra) |  |
| **Przypuszczalny czas śmierci**(dzień/miesiąc/rok) (godz./pora dnia) |  |
| **Wiek /Płeć/ Masa ciała, długość ogona, wysokość w kłębie- z wył. foki, morświna****długość** (od nosa do nasady ogona, u ssaków morskich do końca środkowej części ogona lub płetwy ogonowej) |  |
| **Wygląd** (umaszczenie, obecność zmian chorobowych np. świerzb, ubytki w tkance, obecność nadajnika telemetrycznego, resztek sieci lub wnyków, inne charakterystyczne cechy) |  |
| **Stan uzębienia** |  |
| **Czy wykonano dokumentację fotograficzną? (wykonać przed wykonaniem sekcji!)**  |  |
| **Czy zebrano próby genetyczne?****Podać podmiot, który zebrał próby oraz instytucję, do której wysłano próby.** |  |
| **Czy wykonano sekcję, ustalono status socjalny/ rozrodczy?****Podać instytucję, która wykonała sekcję.** |  |
| **Czy pobrano inne tkanki do badań, jakie?** |  |
| **Co zrobiono z osobnikiem?** (np. utylizacja, preparacja, gdzie?) |  |

Wypełniony protokół proszę przesłać (zgodnie z art.58 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody) do właściwego terytorialnie regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

**Zał. 2.** Karta dokumentacji fotograficznej martwego osobnika gatunku: wilk, ryś, niedźwiedź, żubr, foka, morświn

Zdjęcia należy wykonać przed wykonaniem sekcji zwłok!

W przypadku podejrzenia, że zwierzę padło ofiarą łamania prawa (kłusownictwo, celowe zabicie) nie należy wykonywać zdjęć wymagających przemieszczania zwierzęcia z miejsca zdarzenia.

Gatunek: ……………………………………………………………………

Imię i nazwisko zgłaszającego ...................................................................................

 Nr tel. ……………………………………… e-mail: ………………………….

Data: …………………………….

|  |
| --- |
| **Spis fotografii (lista kontrolna)** |
| Zdjęcia całego osobnika z różnych stron w miejscu znalezienia, tak by było widoczne otoczenie i okoliczności śmierci (np. droga, linia kolejowa, wnyk, sieci rybackie, inne) | (x) |
| Zdjęcie całego osobnika z obu boków |  |
| Zdjęcie całego osobnika z przodu |  |
| Zdjęcie całego osobnika z tyłu |  |
| Zdjęcie całego osobnika z góry |  |
| Zdjęcie nadajnika telemetrycznego (zbliżenie) - jeśli zwierzę go posiada |  |
| Zdjęcie głowy z boku (by widać było pysk, uszy, szyję) |  |
| Zdjęcie głowy z przodu |  |
| Zdjęcie głowy z góry, by widać było zabarwienie sierści na tylnej stronie uszu – dotyczy wyłącznie wilka |  |
| Zdjęcie zębów szczęki i żuchwy po odchyleniu warg, z przodu (siekacze), z obu boków i z góry (kły i trzonowe) |  |
| Zdjęcie ogona z boku i z przodu (u wilka typowy gruczoł fiołkowy w 1/3 odl. od nasady ogona, u rysia charakterystyczny krótki ogon) - dotyczy wilka i rysia  |  |
| Zdjęcie poduszek łapy przedniej i tylnej- nie dotyczy ssaków morskich |  |
| Zdjęcia świeżych urazów, ran (np. rany po uderzeniu pojazdu, po zaciśnięciu wnyku, ślad po kuli, miejsca oplątania siecią etc.) |  |
| Zdjęcia innych szczegółów, urazów (np. brak sierści, stare rany, urazy, cechy charakterystyczne) |  |

**Wypełnioną kartę wraz z plikami zdjęć, a także zgłoszeniem proszę przesłać na płycie CD lub e-mailem do właściwego terytorialnie regionalnego dyrektora ochrony środowiska.**

Zał. 3 Zgłoszenie przypadkowego schwytania, zabicia lub znalezienia martwego zwierzęcia objętego ochroną innego niż wilk, ryś, żubr, foka, morświn, żubr (np. ptaki chronione) wraz z dokumentacją fotograficzną.

Gatunek: ……………………………………………………………………

Imię i nazwisko zgłaszającego ...................................................................................

 Nr tel. ……………………………………… e-mail:…………………………….

Data:……………………………..

|  |  |
| --- | --- |
| **Liczba znalezionych osobników** |  |
| **Data i czas zdarzenia**(dzień/miesiąc/rok) (godz./pora dnia) |  |
| **Miejsce zdarzenia**(np. gmina, nadleśnictwo, leśnictwo, oddz. leśny, nr drogi, nr linii kolejowej, kilometraż drogi, linii kolejowej, najbliższa miejscowość, lub współrzędne geograficzne dane podawać możliwie najdokładniej)w przypadku zdarzenia w obszarach morskich współrzędne geograficzne i statystyczny kwadrat rybacki  |  |
| **Opis miejsca** **zdarzenia** (np: las/drzewostan, zadrzewienia, droga leśna, pole, łąka, zabudowania, zbiornik wodny, obszar morski, plaża, inne…) |  |
| **Prawdopodobna przyczyna śmierci** (np. kłusownictwo, kolizja z pojazdem; samochodem, pociągiem, statkiem, przyłów, zatrucie, inne) |  |
| W przypadku przyłowu podać rodzaj narzędzia połowowego – sieci skrzelowe, włok, narzędzia pułapkowe lub haki) |  |
| **Stan zwłok (opis)** |  |
| **Wiek /Płeć/ Masa ciała – o ile jest to możliwe do ustalenia, ogólna kondycja zwierzęcia** (np. skrajne wychudzenie, widoczne objawy choroby, stan ogólny dobry) |  |
| **Załączona dokumentacja fotograficzna. Liczba fotografii wraz z krótkim opisem.**  |  |
| **Co zrobiono z osobnikiem/osobnikami?** (np. pozostawiono, utylizacja, preparacja, gdzie?) |  |

Wypełnioną kartę wraz z plikami zdjęć, a także zgłoszeniem proszę przesłać na płycie CD lub e‑mailem do właściwego terytorialnie regionalnego dyrektora ochrony środowiska (zgodnie z art. 58 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody).

Zał. 4 Procedura postępowania i niezbędne analizy w sytuacji stwierdzenia nielegalnego zabicia gatunku chronionego – propozycja dla organów ścigania.

Ustalenia dotyczące przebiegu polowania i nielegalnego zabicia.

1. Pomiar odległości pomiędzy stanowiskiem strzelającego a punktem, w którym znajdowało się zabite zwierzę. Sprawdzenie broni strzelającego, krotności i pola widzenia lunety, by ocenić na ile dobrze mógł widzieć zwierzę ze stanowiska.

2. Sprawdzenie, gdzie znajdują się rany postrzałowe u zabitego zwierzęcia i pod jakim kątem musiał zostać wykonany strzał, by trafić w to miejsce.

3. Ocena, jaki stopień pewności dotyczący przynależności do gatunku był możliwy w miejscu (na stanowisku) i warunkach pogodowych, gdzie znajdował się strzelający w momencie oddania strzału.

4. Zabezpieczenie dokumentów jednostki organizującej polowanie, na podstawie których grupa myśliwych polowała. Ważne informacje to: na jakie gatunki można było polować, tzn. czy tylko na dzikie zwierzęta kopytne, czy też na lisy, jenoty, szopy, norki i kuny.

5. Sprawdzenie czy i w jakiej formie była przekazana myśliwym przed polowaniem informacja o obecności gatunków chronionych w obszarze objętym polowaniem. Czy sprawdzona została umiejętność rozpoznawania gatunków chronionych przez uczestniczących w polowaniu myśliwych.

Analizy potrzebne do oceny rozmiaru szkody w środowisku

1. Ocena wieku zastrzelonego zwierzęcia w oparciu o analizę stopnia zużycia zębów.

2. Ocena kondycji zastrzelonego zwierzęcia w oparciu o szczegółowe oględziny (waga, stan sierści, stan uzębienia) oraz sekcję (stan narządów wewnętrznych).

3. W przypadku zabicia samicy ocena jej statusu rozrodczego poprzez: sprawdzenie liczby blizn zarodkowych w macicy, stanu jajników oraz obecności tłuszczu okołosercowego i okołonerkowego.

4. Ocena stopnia pokrewieństwa z innymi osobnikami z lokalnej populacji tego gatunku w oparciu o analizy DNA z odchodów, sierści i innego materiału zebranego w obszarze zdarzenia.

Zał. 5 Procedura postępowania w sytuacji przypadkowego schwytania, zabicia lub znalezienia martwego osobnika gatunku: wilk, ryś, niedźwiedź, żubr, foka, morświn.

1) Niezwłoczne powiadomienie właściwej terytorialnie regionalnej dyrekcji ochrony środowiska (wykaz numerów telefonów znajduje się na stronie GDOŚ) i postępowanie zgodnie z instrukcją.

2) W przypadku nieskutecznego kontaktu z RDOŚ należy powiadomić straż miejską lub gminną oraz w razie potrzeby także straż łowiecką lub nadleśnictwo.

3) W przypadku nieskutecznego kontaktu z ww. instytucjami należy wypełnić (w możliwym zakresie) arkusz zgłoszenia przypadkowego schwytania, zabicia lub znalezienia martwego zwierzęcia objętego ochroną (dostępny na stronie GDOŚ i RDOŚ) i niezwłocznie przesłać drogą elektroniczną na podany adres RDOŚ. Martwe zwierzę należy pozostawić w miejscu znalezienia (o ile nie stanowi to zagrożenia dla bezpieczeństwa ludzi lub dla ruchu drogowego).

4) W przypadku znalezienia rannego zwierzęcia wymagającego udzielenia pomocy weterynaryjnej oprócz ww. instytucji należy także powiadomić najbliższy ośrodek rehabilitacji zwierząt (wykaz dostępny na stronie GDOŚ).

**W przypadku podejrzenia, że zwierzę padło ofiarą łamania prawa (kłusownictwo, celowe zabicie) należy niezwłocznie powiadomić policję!!!**