**POSTĘPOWANIE Z TUSZAMI UPOLOWANYCH ZWIERZĄT**

1. **PATROSZENIE ZWIERZĄT**
	1. Używaj gumowych (lateksowych) rękawiczek jednorazowych.
	2. Niezwłocznie po odstrzale, ostrożnie i dokładnie patrosz, nie zostawiaj pozostałości wnętrzności w tuszy.
	3. Usuń sadło, natnij pachwiny, szczególnie przy dużych tuszach.
	4. Rozetnij mostek i spojenie łonowe, przyspieszając tym samym odparowanie
	i schładzanie:
		* + obligatoryjnie - w przypadku tusz przeznaczonych na użytek własny i sprzedaż bezpośrednią,
			+ opcjonalnie - po uzgodnieniu takiego sposobu postępowania z odbiorcą.
	5. Używaj rozpórek ze stali nierdzewnej.
2. **TRANSPORT TUSZ DO CHŁODNI**
3. Zalecanym środkiem transportu jest przyczepka, otwarta skrzynia samochodu typu pick-up, z wykorzystaniem kuwety (wanienki) – chroniącej tusze przed kurzem, błotem i innymi zanieczyszczeniami mogącymi wystąpić podczas transportu.
4. Niewystudzone tusze umieszczone zaraz po patroszeniu w bagażnikach samochodowych powinny zostać niezwłocznie przewiezione do zadaszonego, przewiewnego pomieszczenia w celu odparowania i wystudzenia.
5. W przypadku polowań zbiorowych wymagana jest specjalistyczna przyczepka (karawan) umożliwiająca przewożenie tusz w pozycji wiszącej głową w dół.
6. **PRZYGOTOWANIE TUSZY PRZED UMIESZCZENIEM W CHŁODNI**
	1. Ostrożnie przełóż tuszę ze środka transportu na stół roboczy w zadaszonym, przewiewnym pomieszczeniu.
	2. Dokładnie obejrzyj tuszę, wytnij tkanki uszkodzone postrzałem, usuń farbę, skrzepy, pozostałości treści żołądkowej i ewentualne inne zabrudzenia.
	3. Zawieś tuszę głową w dół.
	4. **Ciepłą jeszcze** **tuszę –** **zmyj bieżącą, zimną wodą zdatną do picia** **– wewnątrz
	i na zewnątrz,** ponieważ w ten sposób:
* zdecydowanie poprawiasz higienę,
* ograniczasz ryzyko wystąpienia procesu namnażania się bakterii,
* przyspieszasz proces studzenia tuszy,
* ułatwiasz pracę osobie, która będzie skórowała tuszę,
	+ zmniejszasz ryzyko zabrudzenia mięsa podczas obróbki.
	1. W zadaszonym, przewiewnym pomieszczeniu, pozostaw wiszącą tuszę na czas od jednej do dwóch godzin – w celu ocieknięcia z wody, farby oraz odparowania
	i wstępnego schłodzenia się – przed jej umieszczeniem w chłodni.
	2. Zadaszone pomieszczenie z wieszakiem do ocieknięcia z wody, odparowania
	i wstępnego studzenia tusz – zabezpiecz siatką przed dostępem zwierząt (psy, koty, ptaki).
	3. W ciepłe dni stosuj także specjalną siatkę zabezpieczającą tuszę przed owadami.
	4. Dokonaj ważenia, klasyfikacji jakościowej, oznakowania i ewidencji tuszy – dopiero po jej odparowaniu, osuszeniu i wstępnym schłodzeniu, a przed umieszczeniem
	w chłodni.
1. **PRZECHOWYWANIE TUSZ W CHŁODNI**
	1. Umieść tuszę w chłodni, najlepiej w pozycji wiszącej głową w dół.
	2. Zadbaj, aby wiszące tusze się nie dotykały.
	3. Najlepiej tusze przechowują się w temperaturach od +1° do +3° Celsjusza, max. do 14 dni.
	4. Czas dojrzewania tuszy w chłodni nie powinien być krótszy niż 3 doby, a nie dłuższy niż 14 dni.
	5. Prowadź systematyczny monitoring temperatur w chłodni podczas przechowywania tusz (korzystając z samoczynnego rejestratora temperatur).
	6. Każdorazowo po odstawie tusz umyj i zdezynfekuj specjalnym preparatem: chłodnię, stół roboczy, używane rozpórki i haki oraz płytę najazdową.

**Każda tusza dostarczona do chłodni – jest wizytówką myśliwego i świadczy o jego wiedzy, umiejętnościach i odpowiedzialności. Natomiast etyczne postępowanie jest fundamentem społecznej akceptacji działań myśliwych.**