

Gatunek	Wiek (poroże)	Forma poroża	X	XX (trofeum medalowe)
Jeleń	1	szpicak	nagana	-
	2	forma wyższa od ósmaka regularnego do formy jednostronnie koronnej	nagana	-
	2	obustronnie koronny	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na jelenie byki na 1 rok	-
	3-4	jednostronnie koronny	nagana	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na jelenie byki na 1 rok
	3-4	obustronnie koronny	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na jelenie byki na 1 rok	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na jelenie byki na 2 lata
	5-9	obustronnie koronny powyżej formy dziesiątka	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na jelenie byki na 1 rok	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na jelenie byki na 2 lata
Daniel	1	szpicak	nagana	-
	2	półłopatacze i formy wyższe	nagana	-
	3-6	łopatacz	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na daniela byki na 1 rok	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na daniela byki na 2 lata
Sarna	1	formy wyższe od szpicaka	nagana	-
	2-4	szóstaki regularne i formy wyższe	nagana	zawieszenie w prawie wykonywania polowania na sarny kozły na 1 rok

#### **Odstrzał osobnika łownego na upoważnienie do odstrzału osobnika selekcyjnego (jeleń, daniel, sarna) :**

1. trofeum niemedalowe - nagana
2. trofeum medalowe - zawieszenie w prawie wykonywania polowania na samce danego gatunku na okres 1 roku

#### **Jeleń, daniel**

1. Pozyskanie 2 lub więcej jeleni i danieli byków ocenionych jako odstrzał nieprawidłowy – zawieszenie w prawach odstrzału samców tych gatunków na okres 1 roku
2. Pozyskanie 2 lub więcej jeleni i danieli byków ocenionych jako odstrzał nieprawidłowy, z których przynajmniej jeden jest medalowy (XX) – zawieszenie w prawach odstrzału samców tych gatunków na okres 2 lat

#### **Sarna**

1. Pozyskanie 2 lub więcej sarn kozłów ocenionych jako odstrzał nieprawidłowy – zawieszenie w prawach odstrzału sarn kozłów na okres 1 roku
2. Pozyskanie 2 lub więcej sarn kozłów ocenionych jako odstrzał nieprawidłowy, z których przynajmniej jeden jest medalowy (XX) – zawieszenie w prawach odstrzału samców tych gatunków na okres 2 lat