



**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

Nr.: 8498/12.07.2017

**AUTORIZAȚIE**

pentru vânarea de animale din fauna sălbatică  
de către persoane juridice

Nr.....28.....din.....12.07.....2017

Valabilă de la .....12.07.2017.....până la 14 mai 2018

În baza cererii operatorului economic – **AVPS TREI STEJARI BUCURESTI**, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 6711/06.06.2017, cu sediul în Bucuresti, str. Aleea Sinaia, nr. 20, Sector 2, Bucuresti, reprezentată prin Dinache Luminita, în calitate de Director, având CIF 21901612, se eliberează prezenta autorizație pentru vânarea următoarelor resurse biologice din fauna sălbatică, din perimetrul **Fondului de vânătoare nr. 5 Babadag**, județul Tulcea în conformitate cu cotele de recoltă aprobate prin Ordinul MAP nr. 316/2017 privind cotele de recoltă la specia căprior pentru perioada de vânătoare 01 mai 2017 – 15 februarie 2018 și Ordinul MAP nr. 428/2017 privind aprobarea cotelor de recoltă pentru unele specii de faună de interes cinegetic, la care vânătoarea este permisă, pentru perioada de vânătoare mai 2017 – 14 mai 2018:

Nr. Crt.	Animale care se vânează	Cantitatea (nr.de exemplare) aprobate/
		FC 5 Babadag
1	Căprior ( <i>capreolus capreolus</i> ), din care: - Mascul trofeu - Mascul selectie - Femele	6 1 2 3
2	Mistret ( <i>Sus scrofa</i> )	5
3	Iepure ( <i>Lepus europaeus</i> )	40
4	Fazan ( <i>Phasianus colchicus</i> )	40
5	Potarniche ( <i>Perdix perdix</i> )	30
6	Porumbel gulerat ( <i>Columba palumbus</i> )	191
7	Turturica ( <i>Streptopelia turtur</i> )	39
8	Gugustiuc ( <i>Streptopelia decaocto</i> )	49
9	Prepelita ( <i>Coturnix coturnix</i> )	199
10	Ciocarlie de camp ( <i>Alauda arvensis</i> )	95
11	Graur ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	247
12	Sturzul viilor ( <i>Turdus iliacus</i> )	188
13	Sturzul de iarna ( <i>Turdus pilaris</i> )	47
14	Sturz cântător ( <i>Turdus philomelos</i> )	37
15	Sturz de vasc ( <i>Turdus viscivorus</i> )	17
16	Gasca de vara ( <i>Anser anser</i> )	47
17	Garlita mare ( <i>Anser albifrons</i> )	141
18	Rata mare ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	149





**Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea**

19	Rata mica ( <i>Anas crecca</i> )	244
20	Rata fluieratoare ( <i>Anas penelope</i> )	10
21	Rata cu cap castaniu ( <i>Aythya ferina</i> )	24
22	Rata pestrita ( <i>Anas strepera</i> )	36
23	Rata lingurar ( <i>Anas clypeata</i> )	33
24	Rata sulitar ( <i>Anas acuta</i> )	23
25	Rata cu cap negru ( <i>Aythya marila</i> )	12
26	Sitar de pădure ( <i>Scolopax rusticola</i> )	27
27	Lisita ( <i>Fulica atra</i> )	15
28	Becatina comuna ( <i>Gallinago gallinago</i> )	19
29	Becatina mica ( <i>Lymnocyptes minimus</i> )	16
30	Cioara griva ( <i>Corvus corone cornix</i> )	148
31	Cioara de semanatura ( <i>Corvus frugilegus</i> )	79
32	Cotofana ( <i>Pica pica</i> )	98
33	Vulpe ( <i>Vulpes vulpes</i> )	25
34	Sacal ( <i>Canis aureus</i> )	3

Punctele de achiziție ale solicitantului:

Nu este cazul.

Centrele de prelucrare ale solicitantului:

Nu este cazul.

**Condițiile care trebuie respectate de beneficiarul autorizației de mediu:**

- vânarea animalelor se va face numai în zonele precizate în autorizația de mediu, incluse în **F.V. 5 Babadag**;
- este interzisă vânarea animalelor sălbatice din zonele declarate rezervații naturale, rezervații științifice și din zonele cu regim de protecție ecologică integrală din ariile naturale protejate;
- este interzisă vânarea animalelor sălbatice din perimetrul Rezervației Biosferei Delta Dunării, în conformitate cu prevederile *Legii 82/1993, art. 15'4 privind constituirea Rezervației Biosferei Delta Dunării*, cu modificările și completările ulterioare;
- speciile de păsări prevăzute în *OUG nr. 57/2007, Anexa 5 C – specii de interes comunitar a caror vânatoare este permisă*, sunt acceptate la vânatoare, în afara perioadelor de reproducere și creștere a puilor iar pentru speciile de păsări migratoare prevăzute în aceeași anexă, este interzisă vânarea acestora în perioada lor de reproducere sau pe parcursul rutei de întoarcere spre zonele de cuibărit ;
- vânarea animalelor se va face numai în cantitățile înscrise în autorizație și numai la vârstele și în perioadele stabilite prin normele tehnice de capturare în vigoare și prin *Ordinul MAP nr. 316/2017 privind cotele de recoltă la specia căprior pentru perioada de vânatoare 01 mai 2017 – 15 februarie 2018* și *Ordinul MAP nr. 428/2017 privind aprobarea cotelor de recoltă pentru unele specii de faună de interes cinegetic, la care vânatoarea este permisă, pentru perioada de vânatoare mai 2017 – 14 mai 2018*.





## Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

În activitatea de vânătoare, persoana juridică autorizată are următoarele obligații:

- a) Să anunțe imediat Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea asupra apariției unor fenomene de mortalitate a viețuitoarelor precum și când apar alte fenomene de poluare, degradare a mediului înconjurător;
- b) Să asigure instruirea angajaților permanenți sau sezonieri înainte de începerea fiecărei campanii de vânătoare, cu obligativitatea respectării condițiilor impuse în autorizație, precum și cu legislația și normele tehnice în vigoare ce reglementează activitatea de vânătoare și a drepturilor proprietarilor de terenuri și ape;
- c) Să monitorizeze numărul de animale vânată în sezonul respectiv, pe specii și să transmită datele Agenției pentru Protecția Mediului Tulcea.
- d) În baza prezentei autorizații, AVPS TREI STREJARI BUCUREȘTI asigură fiecărui angajat permanent sau sezonier, un ecuson de identificare purtând denumirea operatorului economic, numele și prenumele persoanei, numărul autorizației și emitentul acesteia.

Pentru eliberarea prezentei autorizații de mediu, titularul a achitat tariful de autorizare cu OP nr. 610/15.06.2017, în valoare de 200 lei, conform prevederilor legale.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea, după caz, a acesteia.

**\*Nota : Pentru specia căprior , în conformitate cu prevederile Ordinului MAP nr. 316/2017 , prezenta autorizație este valabilă până la data de 15 februarie 2018 .**

1 DIRECTOR EXECUTIV,

Chim.Mirela Aurelia RAICU



Intocmit  
Elena Ene

