

ROMANIA
CONSILIUL LOCAL GARBOVI
JUDETUL IALOMITA

H O T A R A R E
privind stabilirea potentialului de productie a pasunii
comunale, pretul de inchiriere si data de incepere si incheiere
a pasunatului pentru anul 2021

Consiliul Local Garbovi , judetul Ialomita , intrunit in sedinta ordinara de lucru .

Avand in vedere :

- referatul de aprobare al Primarului inregistrat sub nr. 999/22.02.2021

Examinand :

- adresa nr. 599/25.02.2014 a Directiei pentru Agricultura Judetean Ialomita;

- Hotararea nr. 204/18.12.2020 adoptata de Consiliul Judetean Ialomita privind stabilirea pretului mediu /tona de masa verde obtinuta de pe pajiste , pentru anul 2021 ;

- raportul nr.1000 din 22.02.2021 al Viceprimarului comunei ;

- avizul consultativ nr.1463 din 11.03.2021 al comisiei pentru administrarea domeniului public si privat , juridica si de disciplina ;

- avizul consultativ nr. 1461 din 11.03.2021 al comisiei economico – financiare si agricultura ;

In conformitate cu :

- prevederile Ordonantei de urgenta a Guvernului nr 34/23.04.2013 privind organizarea , administrarea si exploatarea pajistilor permanente si pentru modificarea si completarea Legii fondului funciar nr 18/1991 , cu modificarile si completarile ulterioare;

- prevederile art 6 alin (5) si alin (7) din Hotararea Guvernului nr 1064/11.12.2013 privind aprobarea Normelor metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr 34/2013 privind organizarea , administrarea si exploatarea pajistilor permanente si pentru modificarea si completarea Legii fondului funciar nr 18/1991 ;

- prevederile Ordinului Ministrului Agriculturii nr 407/31.05.2013 pentru aprobarea Contractelor cadru de concesiune si inchiriere a suprafetelor de pajisti aflate in domeniul public/privat al comunelor , oraselor , respectiv al municipiilor, cu modificarile si completarile ulterioare ;

- prevederile art 6 alin (3) , (4) , art 8 , 9 si 10 din Ordinului nr 544/21 iunie 2013 al Ministrului Agriculturii privind metodologia de calcul al incarcaturii optime de animale pe hectar de pajiste .

In temeiul art 129 alin (2) litera “c” coroborat cu alin (6) litera “a” , art 139 alin(3) lit. g) si art 196 alin (1) lit "a" din OUG nr 57/2019 .

H O T A R A S T E :

Art.1. Pentru pasunea aflata in administrarea Consiliului local Garbovi, apartinand domeniului privat comunal, se stabileste o productie medie de masa verde /hectar pentru anul 2021, de 9200 kg .

Productia medie de masa verde s-a stabilit avand in vedere potentialul de productie al pasunii de 13.200 kg masa verde /ha la care se aplica un coeficient de corectie de 30% .

Art.2.(1) Pretul de inchiriere al pasunii comunale se stabileste la 130 lei/ha/an

(2) Pretul minim de inchiriere a pasunii s-a stabilit avand in vedere productia de masa verde de 9.200 kg/ha si pretul mediu pentru tona de masa verde obtinuta de pe pajiste pentru anul 2021 care este de 30 lei/tona .

Art.3. Perioada de pasunat are data de 1 Mai 2021 ca data de incepere a pasunatului pentru ovine , caprine si bovine iar ciclul de pasunat se incheie la data de 1 noiembrie 2021 pentru toate speciile de animale enumerate mai sus .

Se vor evita : pasunatul pe roua , bruma , imediat dupa ploaie sau in zilele cu variatii mari de temperatura si precipitatii abundente ; revenirea pe aceasi parcela la intervale mai mici de 21 de zile ; tinerea pe o parcela a animalelor o perioada mai mare de 4-6 zile .

Art.4. Viceprimarul comunei va aduce la indeplinire prevederile prezentei hotarari.

Art.5. Prin grija secretarului comunei prezenta hotarare se va aduce la cunostinta publica prin afisare la sediul consiliului local si prin publicare pe site-ul comunei Garbovi si se va comunica Institutiei Prefectului judetul Ialomita pentru exercitarea controlului de legalitate.

**PRESEDINTE DE SEDINTA
DUMITRU SILVIU CATALIN**

**Contrasemneaza ,
Secretar al comunei Garbovi
LUPASCU CORNEL**

Nr. 6
Adoptata la Garbovi
Astazi ,18.03.2021

Adoptata cu respectarea prevederilor art 139 alin(3) din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr 57/2019 , privind Codul administrativ.