

## **Informacije o implementaciji Zakona o zdravlju životinja (EU) 2016/429**

### *Information concerning the Animal Health Law (EU) 2016/429*

#### **Goveda / Bovine**

##### **Članak 111(a):**

Kontaktne točke za računalne baze podataka koje su države članice uspostavile u skladu s člankom 109. stavkom 1. / *(a) contact points for the computer databases established by the Member States in accordance with Article 109(1);*

Ministarstvo poljoprivrede  
Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb  
Republika Hrvatska  
tel: +385 1 6106 111  
e-mail: [uprava.stocarstvo@mps.hr](mailto:uprava.stocarstvo@mps.hr)  
www: [www.mps.hr](http://www.mps.hr)

Ministry of Agriculture  
Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb  
Republic of Croatia  
tel: +385 1 6106 111  
e-mail: [uprava.stocarstvo@mps.hr](mailto:uprava.stocarstvo@mps.hr)  
www: [www.mps.hr](http://www.mps.hr)

##### **Članak 111(b):**

Popis nadležnih tijela ili tijela odgovornima za izdavanje identifikacijskih dokumenata, dokumenata o premještanju i drugih dokumenata u skladu s člankom 110., uzimajući u obzir članak 108. stavak 5. točku (c) / *List of (b) the authorities or bodies responsible for issuing identification documents, movement documents and other documents in accordance with Article 110, taking into account point (c) of Article 108(5)*

Putni list za goveda izdaje:

Ministarstvo poljoprivrede  
Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb  
Republika Hrvatska  
tel: +385 1 6106 111  
e-mail: [uprava.stocarstvo@mps.hr](mailto:uprava.stocarstvo@mps.hr)  
www: [www.mps.hr](http://www.mps.hr)

*Passport for bovine animals is issued by the:*

Ministry of Agriculture  
Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb  
Republic of Croatia  
tel: +385 1 6106 111  
e-mail: [uprava.stocarstvo@mps.hr](mailto:uprava.stocarstvo@mps.hr)  
www: [www.mps.hr](http://www.mps.hr)

Uz putni list, govedo u premještanju prati i prijava premještanja goveda koja je temelj za upis podataka u bazu.  
Obrazac prijave premještanja popunjava odlazni subjekt.

*In addition to the passport for bovine animals, the cattle being moved is also accompanied by the notification of the movement, which is the basis for entering data into the database.  
The application form of the notification of the movement is filled out by the outgoing subject.*

### **Članak 111(c):**

Sredstvima označivanja koja se trebaju upotrebljavati za svaku vrstu i kategoriju držanih kopnenih životinja u skladu s člankom 112. točkom (a) i člankom 113. stavkom 1. točkom (a), člankom 114. stavkom 1., člankom 115. točkom (a), člankom 117. točkom (a) i svim pravilima donesenima u skladu s člancima 118. i 120. / *(c) the means of identification that are to be used for each species and category of kept terrestrial animals in accordance with point (a) of Article 112, point (a) of Article 113(1), Article 114(1), point (a) of Article 115, point (a) of Article 117 and any rules adopted pursuant to Articles 118 and 120;*

#### **Goveda:**

Goveda su označena s dvije konvencionalne ušne markice pričvršćene na oba uha.

Ušne markice su žute boje, širine najmanje 55 mm i visine najmanje 45 mm.

Visina brojčanih i slovničkih oznaka je najmanje 8 mm, a visina zadnje četiri znamenke životnog broja je najmanje 20 mm.

Ušna markica sadrži oznaku nadležnog tijela (Ministarstvo poljoprivrede – MP) i životni broj goveda.

Životni broj goveda sastoji se od dvoslovne oznake države rođenja (HR) i deset brojčanih oznaka od kojih prva predstavlja kontrolnu znamenku.

Ušna markica sadrži i bar kod visine najmanje 5 mm koji omogućuje elektroničko očitavanje životnog broja.

#### **Bovinae:**

*Cattle are identified with two conventional ear tags attached to both ears.*

*Ear tags are yellow, at least 55 mm wide and at least 45 mm high.*

*The height of numerical and letter marks is at least 8 mm, and the height of the last four digits of the lifetime number is at least 20 mm.*

*The ear tag contains the designation of the competent authority (Ministry of Agriculture: MP) and the lifetime number of cattle.*

*The lifetime number of cattle consists of a country code (HR) and ten digits the first of which is the control digit.*

*The ear tag also contains a bar code at least 5 mm high, which enables the electronic reading of the lifetime number.*