

Means of identification and document samples of the Hungarian ovine and caprine I&R system

(Last update: 7. December 2020.)

Competent authority

National Food Chain Safety Office
Animal Health and Animal Welfare Directorate
H-1024 Budapest
Keleti K. u. 24.
E-mail: aai@nebih.gov.hu

Contact person:

Péter Marlok
E-mail: marlokp@nebih.gov.hu

Lázár Márton DVM
E-mail: martonl@nebih.gov.hu

Jusztina Szilágyi DVM
E-mail: Szilagyijus@nebih.gov.hu

It is kindly drawn to the attention, that:

National Food Chain Safety Office is successor of Central Agricultural Office since 15th March 2012.

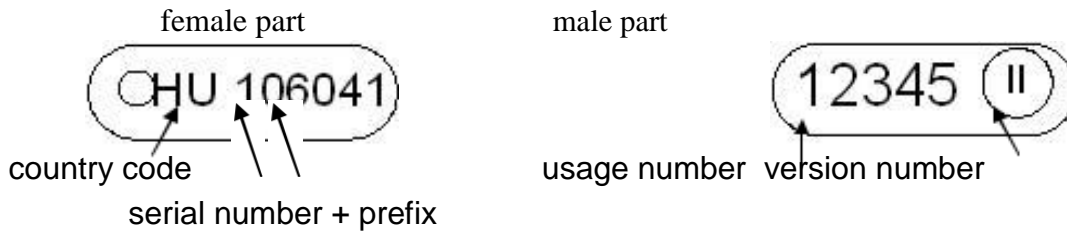
Structure of eartags authorised for tagging ovine and caprine animals

Structure of eartags authorised for tagging ovine animals

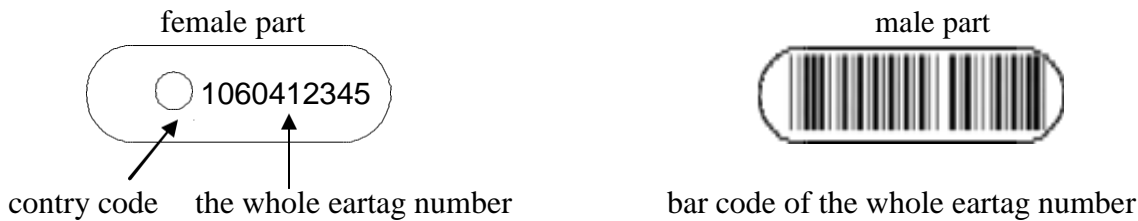
1. For tagging lambs:

Ovine rectangle-shape eartag (breadth of the eartag: < 12 mm)

a. With electronic identifier or without it :

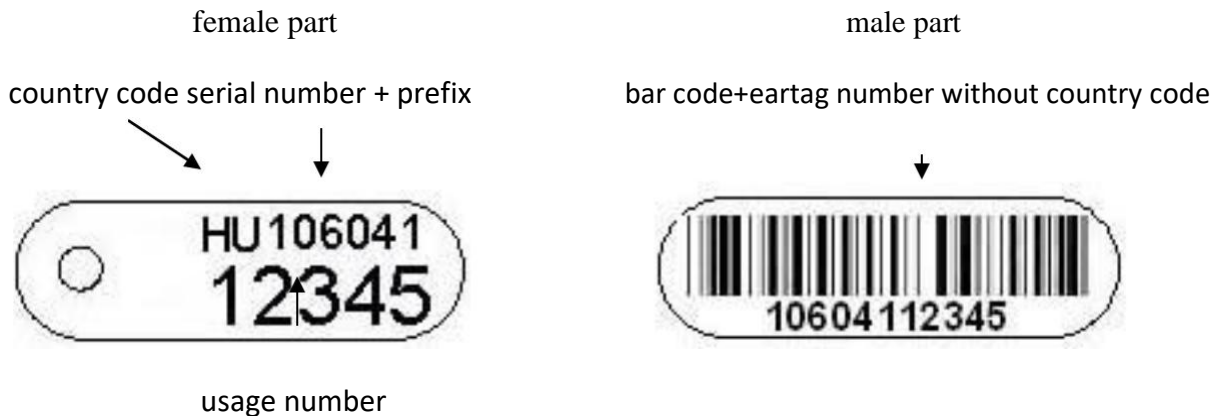


b. Eartag with bar code and couple of pint-size eartag without electronic identifier:



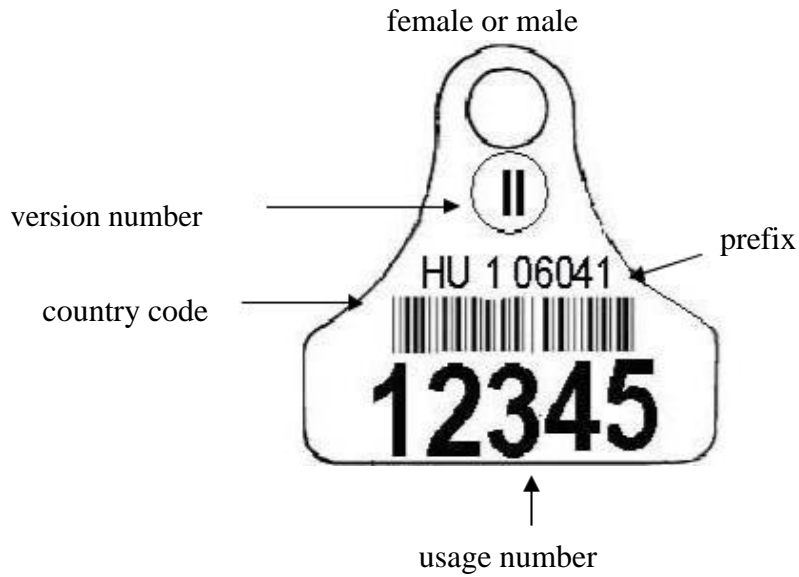
2. For tagging young stock and adult ovine animals:

Ovine rectangle-shape eartag (breadth of the eartag: 12 mm <)



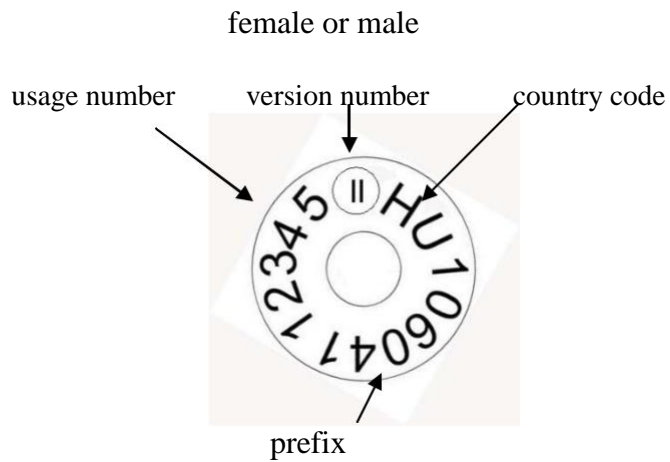
3. Tagging of young stock and adult ovine animals:

Ovine leaf-shape eartag with electronic identifier or without it



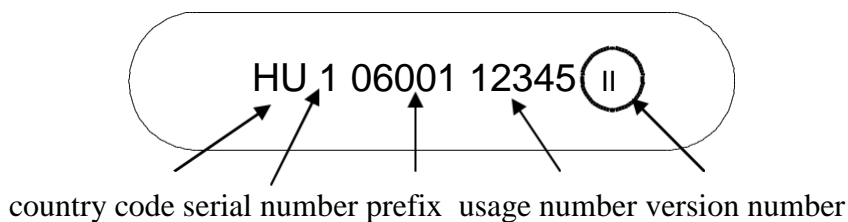
4. Tagging of young stock and adult ovine animals:

Ovine button-shape eartag with electronic identifier or without it



5. Ruminal bolus

Tagging of young stock and adult ovine animals, weight of the ceramic bolus 50g<



Tagging of lambs:

- first means of identification: eartag with bar code
- second means of identification: eartag without bar code

Tagging of young stock and adult ovine animals:

- first means of identification: eartag with bar code (see above illustration)
- second means of identification: eartag without bar code (see above illustration)

Ruminal bolus can be substituted by an electronic identifier.

Structure of eartags authorised for tagging caprine animals

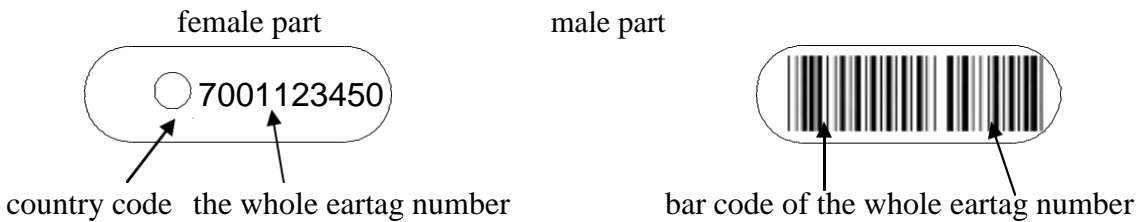
1. For tagging kids:

caprine rectangle-shape eartag (breadth of the eartag: < 12 mm)

a. With electronic identifier or without it :

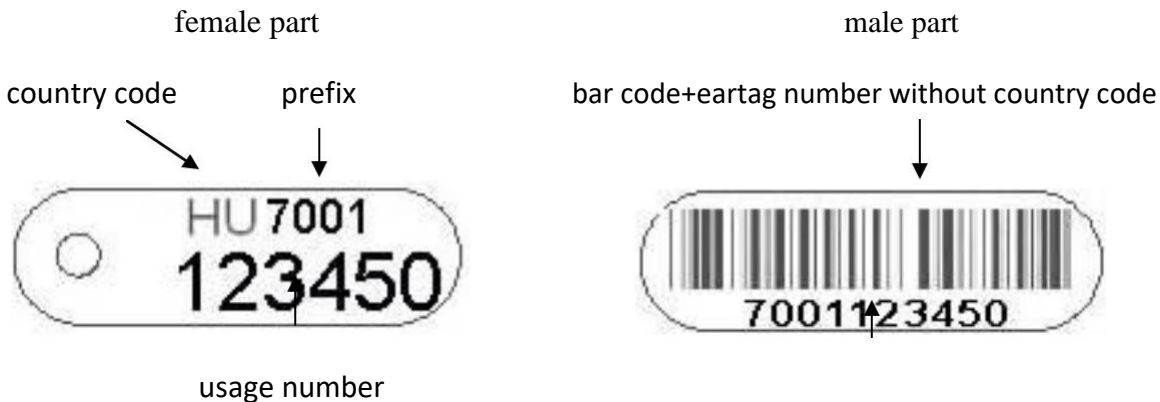


b. Eartag with bar code and couple of pint-size eartag without electronic identifier:



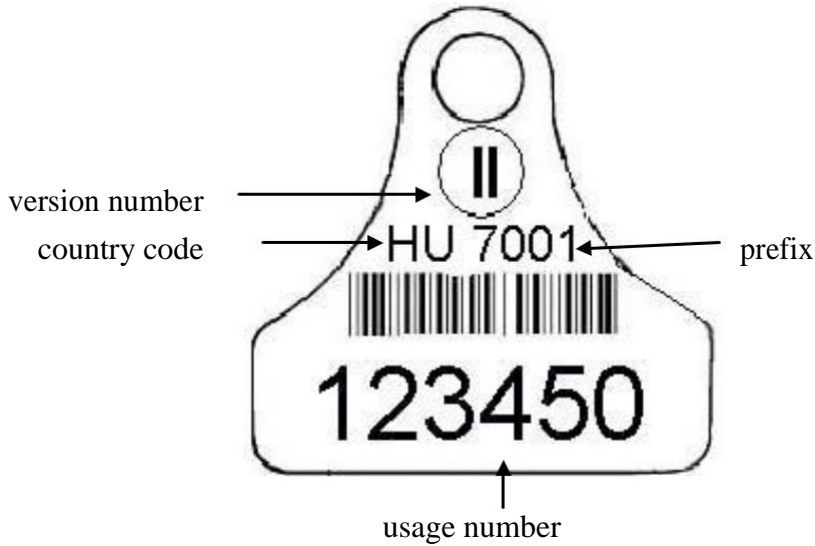
2. For tagging young stock and adult caprine animals:

caprine rectangle-shape eartag (breadth of the eartag: 12 mm <=)



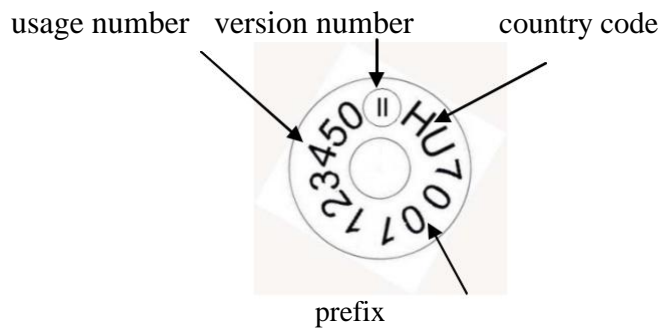
3. Tagging of young stock and adult caprine animals:

caprine leaf-shape eartag with electronic identifier or without it
it female or male



4. Tagging of young stock and adult caprine animals:

caprine button-shape eartag with electronic identifier or without it
female or male



Tagging of kids:


- first means of identification: eartag with bar code
- second means of identification: eartag without bar code

Tagging of young stock and adult caprine animals:

- first means of identification: eartag with bar code (see above illustration)
 - second means of identification: eartag without bar code (see above illustration)
- In the case of animals there are not involved in the intra-Community trade tattooing can be applied as second means of identification. In this case, eartag number prefix is in the right ear and usage number is in the left ear.

Documents:

Movement document (model)

 2701	Juh/Kecske ENAR Juhok és Kecskek Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszere JUH ÉS KECSKE SZÁLLÍTÓLEVÉL	
Érkezeti hatóság tölti ki!		
Beérkezési dátum: _____	Sorszám: _____	Példány: _____
1. Szállomány		
Állatfaj: <input type="radio"/> (1) Juh <input type="radio"/> (2) Kecske		
Indító tenyészet kódja: _____	Tartó székhely címe: _____	
Tartóüzemeltető neve, tenyészet címe: _____		
Indítás dátuma: _____	Indított állatok száma: _____	
2. Az állatok ENAR számainak megadása		
Az állatok ENAR számainak megadása: <input type="radio"/> (1) Egyedileg <input type="radio"/> (2) Intervallum alapján <input type="radio"/> (3) Állományban beküldve		
ENAR szám vagy ENAR számtól	ENAR szám vagy ENAR számig	
1. _____	_____	
2. _____	_____	
3. _____	_____	
Csatolt pótlapok száma: _____		
3. Céltenyészet		
Céltenyészet kódja: _____	vagy célország kódja: _____	
Tartóüzemeltető neve és a tenyészet címe, vagy a célország neve: _____		
4. Szállító és szállítóeszköz adatai		
Szállító engedélyszáma: _____		
Szállító neve és címe: _____		
Szállítójármű azonosítója, rendszáma: _____		
Vontatmány azonosítója, rendszáma: _____		
5. Indító állattartó aláírása		
Felelősségem tudatában kijelentem, hogy az általam az 1-4. blokkokban közölt adatok a valóságnak megfelelnek.		
Aláírás dátuma: _____	Indító állattartó aláírása: _____	
6. Állategészségügyi igazolás		
Igazolom, hogy az állat(ok) tartási helye állategészségügyi okok miatt nem áll zárlat alatt és az állat(ok) nem kerültek ilyen területen tartási helyről származó állattal.		
A. Szállítás tenyésztésre/továbbtartásra: igazolom, hogy az állat(ok) a külön jogszabályban előírt feltételeknek megfelelnek, az előírt vizsgálatokat elvégezték, az állatok elszállításának akadályja nincs.		
B. Szállítás vágóhidra: Természetes vagy mesterséges őstörzsről, illetve őstörzstől származó egyedről nem, gyógyszerrel, vagy hazamarkozó szerrel az előírt ételmezés-egészségügyi várokozástól leírt betét nem kezeltetett az előző állatorvos az állat elvételétől kezdve. Az állattartó nyilatkozata szerint sem részesültek az állatok ilyen kezelésben, az állatok elszállításának akadályja nincs.*		
C. Szállítás külföldre: igazolom, hogy az állat(ok) megfelelnek a célország (.....) állat külön bizonyítványban meghatározott feltételeinek, az állatok elszállításának akadályja nincs.*		
Két: _____	*Az állattartó aláírása: _____	
Két: _____	Külföldre jogszabály szerinti állat elvételének bejegyzése: _____	
*A nem kivárt rész kötelező	*Végzés előtt állat esetében az állattartó aláírása közzéteendő	
7. Hatósági állatorvos azonosítója és aláírása (külföldre történő szállítás esetén)		
Hatósági állatorvos azonosítója: _____	Hatósági állatorvos neve: _____	
Aláírás dátuma: _____	Hatósági állatorvos aláírása: _____	
8. Szállomány fogadása		
Fogadó tenyészet kódja: _____		
Tartóüzemeltető neve, tenyészet címe: _____		
Fogadás dátuma: _____	Fogadott állatok száma: _____	Elérési jelentő lapok száma: _____
9. Fogadó tenyészet állattartójának aláírása		
Aláírás dátuma: _____	Fogadó tenyészet állattartójának aláírása: _____	

Verzió: 3.0

Accessory movement document
(model)

 2704	Juh/Kecske ENAR Juhok és Kecskek Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszere JUH ÉS KECSKE SZÁLLÍTÓLEVÉL PÓTLAP
---	--

Érkeztető hatóság tölti ki: _____
Beérkezési dátum: _____ Sorszám: _____ Példány: _____

Szállítólevél száma: _____

1. Indító tenyészet
Indító tenyészet kódja: _____
Tartóüzemeltető neve, tenyészet címe: _____

2. Az állatok ENAR számainak megadása
Az állatok ENAR számainak megadása: (1) Egyedileg (2) Intervallum alapján

	ENAR szám vagy ENAR számtól	ENAR szám vagy ENAR számig
1.	_____	_____
2.	_____	_____
3.	_____	_____
4.	_____	_____
5.	_____	_____
6.	_____	_____
7.	_____	_____
8.	_____	_____
9.	_____	_____
10.	_____	_____
11.	_____	_____
12.	_____	_____
13.	_____	_____
14.	_____	_____
15.	_____	_____
16.	_____	_____
17.	_____	_____
18.	_____	_____

3. Indító tenyészet állattartójának aláírása
Aláírás dátuma: _____ Indító tenyészet állattartójának aláírása: _____

4. Hatósági állatorvos azonosítója és aláírása (külföldre történő szállítás esetén)
Hatósági állatorvos azonosítója: _____ Hatósági állatorvos neve: _____
Aláírás dátuma: _____ Hatósági állatorvos aláírása: _____

Verzió: 3.0

Holding register (model)

Dátum	Állományváltozás Megnevezése	egyed Szám	nem, korcsoport	Megjegyzés változás oka, vevő-eladó adatai	G ö n g y ö l í t e t t l é t s z á m						Megjegyzés
					Anya	Jerke	Tenyészkos	Bárány	Egyéb	Összes	
induló létszám/áthozatalév hó nap											
záró létszám/átvitelév hó nap											

Model

011345

.....
Tenyésző aláírása
001