

ESTONIA

Identification and registration of bovine animals

Address for returning Estonian bovine passports

**Agricultural Registers and
Information Board**

Tähe 4
Tartu 51010
Estonia

Competent authority

Ministry of Rural Affairs

Lai 39/41
Tallinn 15056
Estonia
Tel.: +372 625 6101

Website: www.agri.ee

Central Database

**Agricultural Registers and
Information Board**

Tähe 4
Tartu 51010
Estonia
Tel.: +372 737 1200

Website: www.pria.ee

The model of the means and the method of identification of bovine animals

All bovine animals on a holding shall be identified within 20 days from birth and in any case before the animal leaves the holding of birth. Bovine animals shall be identified with two approved eartags or one eartag and an electronic identifier (it is attached to the left ear of the bovine).

The eartag of a bovine animal is yellow and made of plastic. The eartag shall bear the ISO code denoting Estonia "EE" and the unique registry number of the animal consisting of ten figures. The eartag shall also bear a bar code carrying the information which is printed on the eartag.

Information on the first part of the eartag is printed in four rows: the logo and the ISO code denoting Estonia "EE" are printed in the first row, the first five numbers of the registry code consisting of ten figures are printed in the second row, the bar code is printed on the third row and the following five numbers are printed in the fourth row.

Example:

1st row: logo

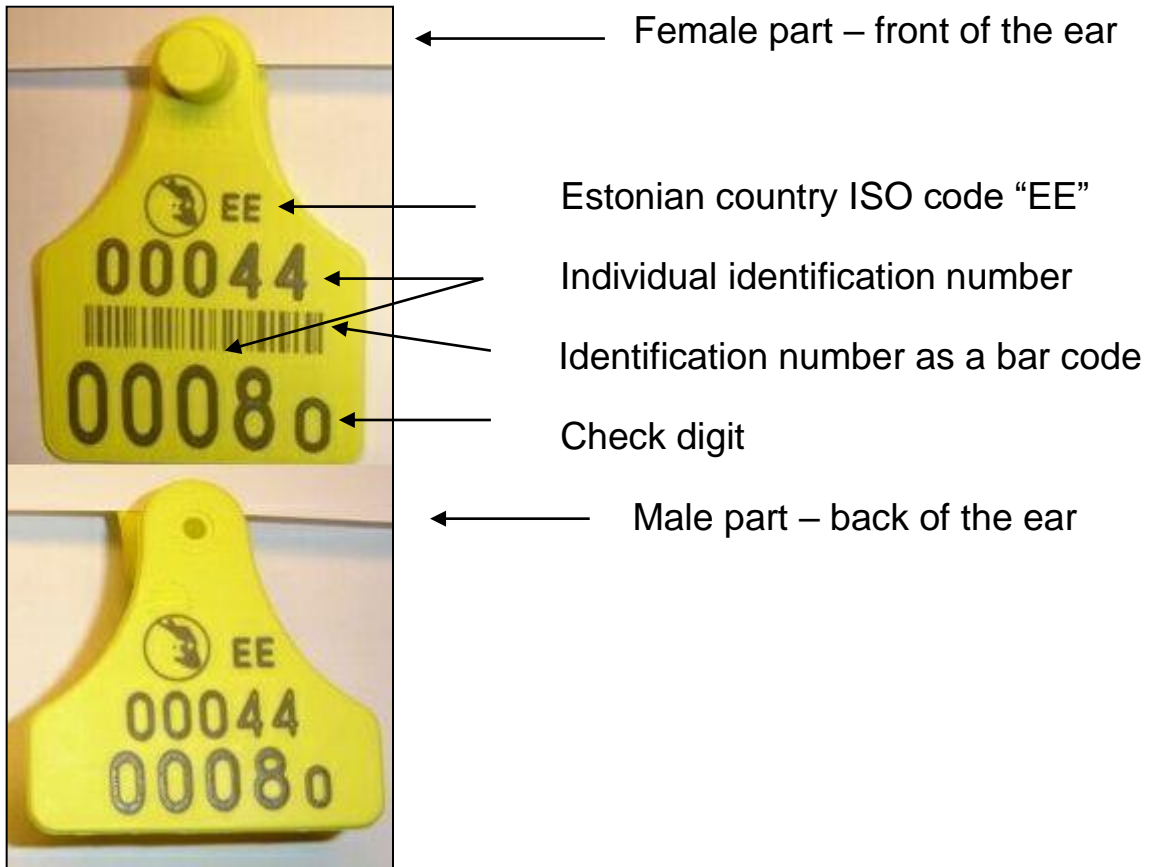
2nd row: 00044

3rd row: bar code

4th row: 00097

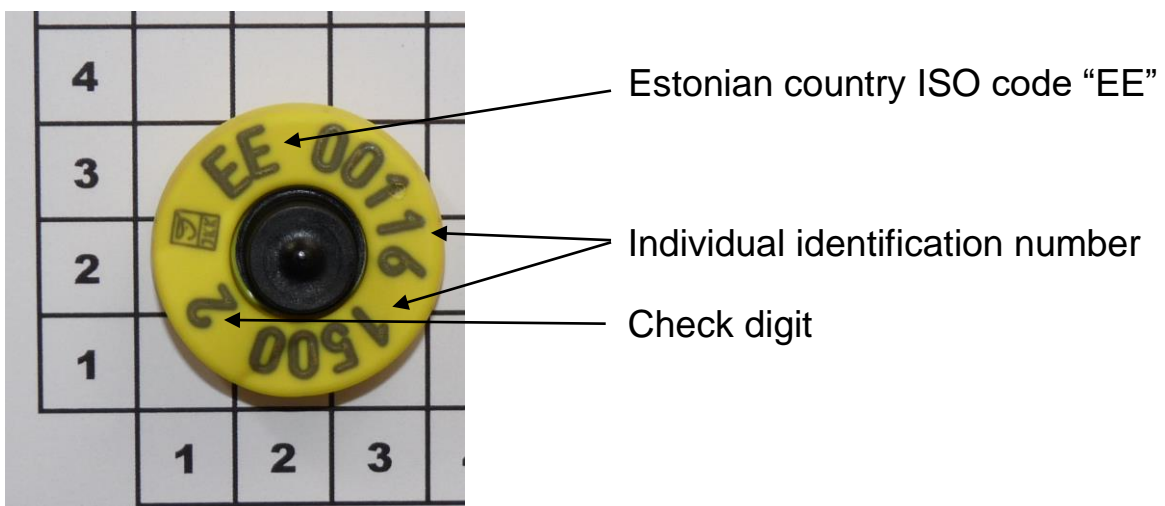
Information on the other part of the eartag is printed in three rows: the logo and the ISO code denoting Estonia "EE" are printed in the first row, the first five numbers of the registry code consisting of ten figures are printed in the second row and the following five numbers are printed in the third row.

- **Model of the eartag used for identification of bovine animals**



Animal identification number shown on the plastic eartag shall be read in the following sequence “EE0004400080”.

- **Model of the electronic eartag used for identification of bovine animals**



Model of the bovine passport

Front page

Processor's logo, name
 /Agricultural Registers and Information Board/
 Bovine passport /number of passport/
 Date of issue

Registry number of the animal
 /ISO code and registry number/
 Type of electronic identifier

Breed Cross-breed Gender

Name and address of the original keeper of animal	Signature	Date of birth
		Place of birth / Registration number of holding
		Dam's registry number

Veterinary procedures performed

	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ result	Date/ Result
Brucellosis										
Leukemia										
Tbc										
Other diagnostic procedures										
Vaccination										
Other veterinary procedures										

Rear side

Registration of movements of bovine animal			
Date of movement	Registration number of holding / or country of origin	Keeper of animal	Signature
1.		Name: Address:	
2.		Name: Address:	
3.		Name: Address:	
4.		Name: Address:	
5.		Name: Address:	
6.		Name: Address:	
Perishing <input type="checkbox"/> , loss <input type="checkbox"/> , slaughtered for emergency reasons <input type="checkbox"/> , slaughtered for own consumption <input type="checkbox"/> , slaughtered for inspection purposes <input type="checkbox"/> , slaughtered to prevent the spread of infectious animal disease <input type="checkbox"/> , export <input type="checkbox"/>			
Date of event: _____ Country of destination: _____ Signature: _____			
Slaughtering in a slaughterhouse (to be completed in case the slaughterhouse does not provide the processor with electronic records):			
Recognition number of slaughterhouse:	Date of slaughter:	Name and signature of the person organizing slaughter:	

Example of the bovine Passport

Front page

Põllumajanduse Registre ja Informatsiooni Amet
Veise pass A3207774

EXAMPLE

Veise registrinumber
EE0023002586
Vatsabool

Passi väljastamise kuupäev 25.04.2020 Elektroonilise identifitseerimisvahendi liik Tõug EHF Ristand Sugu Isane

Loomapidaja nimi, elu- või asukoht ja aadress

JALGSEMA KÜLA TÖÖKOJA JÄRVA VALD 73304 JÄRVAMAA	Allkiri	Veise sünnikuupäev 01.04.2020
		Veise sünnikoht EE10044
		Veise ema registrinumber EE0020903930

Tehtud veterinaartoimingud

	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus
Bruts										
Leuk										
Tbc										

Muud diagnostilised uuringud

Vaktsineerimised

Muud veterinaartoimingud

Rear side

EXAMPLE

Veise liikumise registreerimine

Veise karja toomise kuupäev	Ehitise registrinumber	Loomapidaja (täita trükitähedega)	Allkiri
1. 01.04.2020	EE10044	Nimi: Elu- või asukoht ja aadress: Jalgsema küla Töökoja Järva vald 73304 Järvamaa	*****
2.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	
3.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	
4.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	
5.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	
6.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	

Hukkamise , kadumise , hädatapmise , oma tarbeks kohapeal lihaks tapmise , kontrolltapmise , loomataudi leviku tõkestamiseks tapmise , ekspordi kuupäev: Sihtriik: Allkiri:

Tapmine tapamajas (täidetakse juhul, kui tapamajast ei edastata töötlejale andmeid elektrooniliselt)


Tapamaja tunnustamise number:	Veise tapmise kuupäev:	Tapmist korraldava isiku nimi ja allkiri:
-------------------------------	------------------------	---

Example of the imported bovine Passport

Front page

Põllumajanduse Registre ja Informatsiooni Amet
Veise pass A2721431

EXAMPLE

Veise registrinumber

DE0357640753

Passi väljastamise kuupäev 28.11.2015 Elektroonilise identifitseerimisvahendi liik
Loomapidaja nimi, elu- või asukoht ja aadress Tõug **EHF** Ristand Sugu **Isane**

KEAVA ALEVIK KOOGIMÄE TEE 4 KEHTNA VALD 79005 RAPLAMAA	Allkiri	Veise sünnikuupäev 06.05.2015
		Veise sünnikoht DE034590244998
		Veise ema registrinumber DE0537469113

Tehtud veterinaarhooldused

	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus	Kuupäev / tulemus
Bruts										
Leuk										
Tbc										

Muud diagnostilised uuringud

Vaksineerimised

Muud veterinaarhooldused

Rear side

Veise liikumise registreerimine **EXAMPLE**

Veise karja toomise kuupäev	Ehitise registrinumber	Loomapidaja (täita trükitähtedega)	Allkiri
1. 06.05.2015	DE034590244998	Nimi: Elu- või asukoht ja aadress: Schiplage, Niermannsweg 22, 49326 Melle	*****
2. 18.11.2015	DE034590247338	Nimi: Elu- või asukoht ja aadress: Saksamaa	*****
3. 20.11.2015	EE27715	Nimi: Elu- või asukoht ja aadress: Keava alevik Koogimäe Tee 4 Kehtna vald 79005 Raplamaa	*****
4. 19.07.2016	EE12267	Nimi: Elu- või asukoht ja aadress: Keava alevik Koogimäe Tee 4 Kehtna vald 79005 Raplamaa	*****
5.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	
6.		Nimi: Elu- või asukoht ja aadress:	

Hukkumise , kadumise , hädatapmise , oma tarbeks kohapeal lihaks tapmise , kontrolltapmise , loomataudi leviku tõkestamiseks tapmise , ekspordi kuupäev: Sihtriik: Allkiri:

Tapmine tapamajas (täidetakse juhul, kui tapamajast ei edastata töötlejale andmeid elektrooniliselt)

Tapamaja tunnustamise number:	Veise tapmise kuupäev:	Tapmist korraldava isiku nimi ja allkiri:
-------------------------------	------------------------	---

Detailed table of cattle breeds

BREED CODE	BREED NAME	
AB	ABERDIIN-ANGUS	Aberdeen Angus
BA	HELE TÕUG	Blonde d'Acquitaine
BB	BELGIA SININE	Belgian Blue
CH	ŠAROLEE	Charolais
DE	DEXTER	Dexter
EHF	EESTI HOLSTEIN	Estonian holstein
EK	EESTI MAATÕUG	Estonian native
EPK	EESTI PUNANE	Estonian red
HC	ŠOTI MÄGIVEIS	Highland Cattle
HF	HEREFORD	Hereford
LI	LIMUSIIN	Limousin
PI	PIEMONT	Pidmontese
SI	SIMMENTAL	Simmental
GA	GALLOVEI	Galloway
JER	DZÖRSI	Jersey
FA	ÄÄRSHIRI	Ayrshire
AP	ŠVIITSI	Braunvieh
SH	SAKSA ŠORTHORN	Shorthorn
AU	AUBRAK	Aubrac
SA	SALERS	Salers
GR	TIROOLI HALL	Grauvieh
WA	WAGYU	Wagyu

Holding register

The keeper of animals is required to keep an up-to-date register of farm animals kept in the herd in manual or computerised form.

The register must set out at least the following information concerning every bovine animal:

1. Registry number of the animal;
2. Registry number of the holding;
3. Date of birth, gender and breed;
4. Date of movement;
5. Date when the animal was lost, perished, slaughtered for own consumption, for emergency reasons, for inspection purposes or to prevent the spread of infectious animal disease;
6. Names, addresses and personal identification codes or commercial registry codes of the entities selling and purchasing the animals.

<u>Column</u>	<u>Contents</u>
1.	Date of birth
2.	Identification code of the animal
3.	Gender
4.	Breed
5.	Name, identification code and breed of the sire
6.	Name and identification code of the dam / reproduction characteristics
7.	Registration number of the holding
8.	Results of weighing
9.	Date of insemination / identification code of the bull / weight
10.	Date and reason of moving out of the herd / into the herd
11.	Data of the selling / buying (name, address, registry code), comments