

Notifiche con file / Notifiche in massa

La notifica con file può essere utilizzata per registrare un gran numero di bovini, pecore e capre come entrata o uscita nella BDTA.

Contenuto

| | | |
|----------|--|----------|
| 1 | Termine di scadenza per le notifiche..... | 2 |
| 2 | Menu delle notifiche per ovini e caprini | 2 |
| 3 | Menu delle notifiche per bovini | 3 |
| 4 | Entrata: compilare il file di esempio..... | 4 |
| 5 | Uscita: compilare il file di esempio | 5 |
| 6 | Soggiorno giornaliero: compilare il file di esempio | 7 |

1 Termine di scadenza per le notifiche

Il termine di scadenza per le notifiche di uscita o di entrata è di tre giorni.

2 Menu delle notifiche per ovini e caprini

La notifica con file si trova nella barra del menu a sinistra sotto **Notifiche (1)** > **Ovini/Caprini (2)** > **Notifiche con file (3)**. Qui, fare clic sul **File di esempio (4)**.

The screenshot shows the TVD web interface. The top navigation bar includes the TVD logo, a language dropdown, a mailbox icon with a notification badge, a user profile, and a 'Scollegarsi' button. The left sidebar menu is expanded to show 'Notifiche' (1), 'Bovini', and 'Ovini' (2). Under 'Ovini', the 'Notifiche con file' option is highlighted with a red bar and a notification badge (3). The main content area shows a notification for 'Numero BDTA' with a file upload area. Below this, a section titled 'Guida e file di esempio per le notifiche con file degli ovini' contains links for 'Guida' and 'File di esempio' (4) for various notification types: 'Notificare entrate', 'Notificare uscite', and 'Notificare soggiorni giornalieri'.

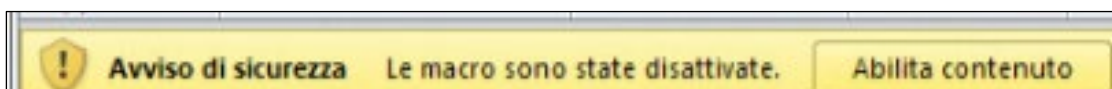
3 Menu delle notifiche per bovini

La notifica con file si trova nella barra del menu a sinistra sotto **Notifiche (1)** > **Bovini (2)** > **Entrata in massa (3)** / **Soggiorno giornaliero in massa (4)**. Qui, fare clic sul **File di esempio (5)**.

The screenshot displays the TVD interface. On the left is a vertical menu with the following items: 'Notifiche' (1), 'Bovini' (2), 'Nascita', 'Importazione', 'Importo dopo esportazione', 'Entrata singola', 'Entrata dal recipiente', 'Entrata in massa' (3), 'Uscita', 'Esportazione', 'Soggiorno giornaliero singolo', 'Soggiorno giornaliero in massa' (4), 'Macellazione sull'azienda', and 'Morte'. The 'Entrata in massa' item is highlighted in red. On the right, the main content area shows a search bar with the text 'Prego cliccare su "cerca" e poi selezionare il file da caricare. D File:'. Below the search bar are three buttons: 'Cerca', a trash icon, and 'Caricare'. Below the buttons, there is a section titled 'Attenzione: Nuovo formato del file' with the text 'Istruzioni per creare un file batch' and 'File di esempio' (5).

4 Entrata: compilare il file di esempio

L'esecuzione di macro deve essere attiva per poter utilizzare il file di esempio. Se figura l'avviso di sicurezza «le macro sono state disattivate» è necessario riattivarle, cliccando sul pulsante **Abilita contenuto**.



Esempio (in base al file d'esempio degli ovini)

Compilare il file come segue:

| | |
|----------------------------------|---|
| Colonna C (Date) | Data d'entrata |
| Colonna D (AnimalIdentification) | N. marche auricolari degli ovini/caprini, per i quali vuole notificare un'entrata |
| Colonna E (AnimalHusbandryFrom) | N. BDTA dell'azienda di provenienza |

| C | D | E | J |
|------------|----------------------|---------------------|----------------|
| Date | AnimalIdentification | AnimalHusbandryFrom | KindOfAnimalID |
| 09.09.2020 | CH12345678 | 1234567 | GATTUNG_SCHAF |
| 09.09.2020 | 75612345679 | 1234567 | GATTUNG_SCHAF |
| 09.09.2020 | CH12345680 | 1234567 | GATTUNG_SCHAF |

Con il file di esempio è possibile notificare al massimo 1000 animali contemporaneamente.

Salvare il file in formato .csv



Tramite il pulsante rosso **Creare file CSV** può creare automaticamente un file CSV, il quale verrà salvato sul desktop del suo computer. (Attenzione: Attualmente funziona solo con Windows)

Il file CSV da trasmettere – con il contenuto identico come nella tabella sopra – ha l'aspetto seguente (in base all'esempio degli ovini):

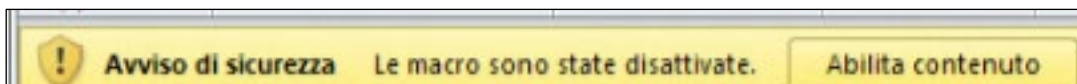
```
KOPF;Messagetype;Date;AnimalIdentification;AnimalHusbandryFrom;IssuingOffice;GroupingAttribute;MessageID;Storno;KindOfAnimalID;ClassifierNumber;ClassifierEquipmentID;ContractorNumberSlaughter;Categorie;Beefiness;FatTissue;MFA;Weight;BookNumber;SlaughterInitiator
DATEN;ZUGANG;09.09.2020;CH12345678;1234567;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;ZUGANG;09.09.2020;75612345679;1234567;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;ZUGANG;09.09.2020;CH12345679;1234567;;;;;GATTUNG_SCHAF
ENDE
```

Caricare il file CSV sulla BDTA tramite il pulsante **Seleziona file** oppure tramite **drag and drop**.

Entro 15 minuti riceverà un messaggio nella sua casella postale della BDTA riguardo all'esecuzione riuscita.

5 Uscita: compilare il file di esempio

L'esecuzione di macro deve essere attiva per poter utilizzare il file di esempio. Se figura l'avviso di sicurezza «le macro sono state disattivate» è necessario riattivarle, cliccando sul pulsante **Abilita contenuto**.



Esempio (in base al file d'esempio degli ovini)

Compilare il file come segue:

| | |
|----------------------------------|--|
| Colonna C (Date) | Data d'uscita |
| Colonna D (AnimalIdentification) | N. marche auricolari degli ovini/caprini, per i quali vuole notificare un'uscita |
| Colonna E (GroupingAttribute) | Informazione del lotto (facoltativa) |
| Colonna U (LeavingReason): | Motivo dell'uscita in inglese (facoltativo) |

Motivi possibili (p.f. da indicare in inglese)

OtherAnimalHusbandry: Uscita verso un'altra azienda (vendita/mercato)

Slaughtery: Uscita per macellazione

Exhibition: Uscita per esposizione

Summering: Uscita temporanea (estivazione, pascolo invernale, altro motivo)

| C | D | E | F | U |
|------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------|
| Date | AnimalIdentification | GroupingAttribute | LeavingReason | KindOfAnimalID |
| 10.05.2021 | CH12345678 | Posteninformation | | GATTUNG_SCHAF |
| 10.05.2021 | CH12345677 | Informations du lot | OtherAnimalHusbandry | GATTUNG_SCHAF |
| 10.05.2021 | CH12345667 | Informazione | Slaughtery | GATTUNG_SCHAF |
| 10.05.2021 | CH12345567 | BEA | Exhibition | GATTUNG_SCHAF |
| 10.05.2021 | 75612344567 | Alp Weidli | Summering | GATTUNG_SCHAF |

Con il file di esempio è possibile notificare al massimo 1000 animali contemporaneamente.

Salvare il file in formato .csv

Creare file CSV
(sul Desktop)

Tramite il pulsante rosso **Creare file CSV** può creare automaticamente un file CSV, il quale verrà salvato sul desktop del suo computer. (Attenzione: Attualmente

funziona solo con Windows)

Il file CSV da trasmettere – con il contenuto identico come nella tabella sopra – ha l'aspetto seguente (in base all'esempio degli ovini):

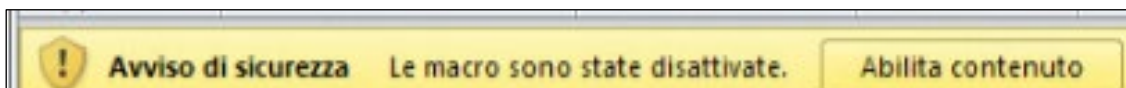
```
KOPF;Messagetype;Date;AnimalIdentification;GroupingAttribute;LeavingReason;IssuingOffice;AnimalHusbandryFrom;MessageID;Storno;ClassifierNumber;ClassifierEquipmentID;ContractorNumberSlaughter;Categorie;Beefiness;FatTissue;MFA;Weight;BookNumber;SlaughterInitiator;KindOfAnimalID
DATEN;ABGANG;10.05.2021;CH12345678;Posteninformation;;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;ABGANG;10.05.2021;CH12345677;Informations du
lot;OtherAnimalHusbandry;;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;ABGANG;10.05.2021;CH12345667;Informazione;Slaughtery;;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;ABGANG;10.05.2021;CH12345567;BEA;Exhibition;;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;ABGANG;10.05.2021;75612344567;Alp Weidli;Summering;;;;;;GATTUNG_SCHAF
ENDE
```

Caricare il file CSV sulla BDTA tramite il pulsante **Seleziona file** oppure tramite **drag and drop**.

Entro 15 minuti riceverà un messaggio nella sua **casella postale** della BDTA riguardo all'esecuzione riuscita.

6 Soggiorno giornaliero: compilare il file di esempio

L'esecuzione di macro deve essere attiva per poter utilizzare il file di esempio. Se figura l'avviso di sicurezza «le macro sono state disattivate» è necessario riattivarle, cliccando sul pulsante **Abilita contenuto**.



Esempio (in base al file d'esempio degli ovini)

Compilare il file come segue:

| | |
|----------------------------------|---|
| Colonna C (Date) | Data del soggiorno giornaliero |
| Colonna D (AnimalIdentification) | N. marche auricolari degli ovini/caprini, per i quali vuole notificare un soggiorno giornaliero |
| Colonna E (AnimalHusbandryFrom) | N. BDTA dell'azienda di provenienza |
| Colonna F (GroupingAttribute) | Informazione del lotto (facoltativa) |

| C | D | E | F | J |
|------------|----------------------|---------------------|-------------------|----------------|
| Date | AnimalIdentification | AnimalHusbandryFrom | GroupingAttribute | KindOfAnimalID |
| 09.09.2020 | CH12345678 | 1234567 | Posteninformation | GATTUNG_SCHAF |
| 09.09.2020 | 75612345679 | 1234567 | Weidli | GATTUNG_SCHAF |
| 09.09.2020 | CH12345679 | 1234567 | Jean | GATTUNG_SCHAF |

Con il file di esempio è possibile notificare al massimo 1000 animali contemporaneamente.

Salvare il file in formato .csv



Tramite il pulsante rosso **Creare file CSV** può creare automaticamente un file CSV, il quale verrà salvato sul desktop del suo computer. (Attenzione: Attualmente funziona solo con Windows)

Il file CSV da trasmettere – con il contenuto identico come nella tabella sopra – ha l'aspetto seguente (in base all'esempio degli ovini):

```
KOPF;Messagetype;Date;AnimalIdentification;AnimalHusbandryFrom;IssuingOffice;GroupingAttribute;MessageID;Storno;KindOfAnimalID;ClassifierNumber;ClassifierEquipmentID;ContractorNumberSlaughter;Categorie;Beefiness;FatTissue;MFA;Weight;BookNumber;SlaughterInitiator
DATEN;TAGESAUFH;09.09.2020;CH12345678;1234567;Information du lot;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;TAGESAUFH;09.09.2020;75612345679;1234567;De l'alpage;;;;;GATTUNG_SCHAF
DATEN;TAGESAUFH;09.09.2020;CH12345679;1234567;Jean;;;;;GATTUNG_SCHAF
ENDE
```

Caricare il file CSV sulla BDTA tramite il pulsante **Seleziona file** oppure tramite **drag and drop**.

Entro 15 minuti riceverà un messaggio nella sua casella postale della BDTA riguardo all'esecuzione riuscita.