



Version 2.1.8.

Programmstand 13.11.2018



Java free



- Die Version benötigt kein installiertes Java mehr auf dem Clientrechner.
- Das Setup wurde auch entsprechend angepasst.
- Das bereits installierte Java wird zwar nicht deinstalliert, aber vom SFU-KBE Programm nicht mehr verwendet.

Nur mehr eine Verbindung über https nach außen



- Das Programm kommuniziert nur mehr mit dem Kommunikationsserver der EsCulenta GmbH.
- Es wird das Standard https Protokoll verwendet.
- Installierte Firewalls und Virenschutzprogramme sollten damit weniger Probleme haben bzw. keine Ausnahmen benötigen
- Erste Tests haben gezeigt, dass diese Version jetzt auch in den Behördennetzen funktioniert.

BugFix: Beim Überprüfen der letzten BKB-Nummer konnte die Prüfung umgangen werden.



- Unter bestimmten Umständen wurde die Prüfung der letzten BKB-Nummer umgangen.
- Dadurch kam es zu Datenüberschneidungen.

BugFix: Es gibt doppelte Einträge



- Es immer wieder zu Eintragungen von doppelten Feststellungen gekommen.
- **VIS: Es sind doppelte Einträge in der Liste der zuzuordnenden Feststellungen vorhanden [V-SB-040].**
- Das wird nun komplett verhindert. Auch eine Eintragung D060 und E060 ist jetzt nicht mehr möglich.

Feststellungen für WT



- Es können jetzt auch Feststellungen für Wildtiere aus freier Wildbahn erfasst werden.
- Diese werden jedoch nicht ans VIS übermittelt.
- Damit können jetzt Veterinäre aber auch Untersuchungsscheine für diese Tiere drucken.
- Eine Weiterleitung ans VIS kann jederzeit von uns aktiviert werden.

Neue Initialisierungsroutinen



- Für Neuinstallationen wurden die Initialisierungsroutinen abgeändert.
- Neue DBID mit der Version 2.1.8 sind größer 2000
- DBID's werden nicht mehr freigegeben.
- BKB-Präfixe schon, derzeit bei einem Jahreswechsel und einem Jahr Inaktivität.

BugFix: Probeübermittlung



- Unter bestimmten Voraussetzungen kam es immer wieder zu fehlerhaften Probenübermittlungen
- **VIS: Der BKB enthält keine Tier- oder Probenangaben.**
- Hier wurde einiges geändert und bei allen Tests lief die Übermittlung fehlerfrei.

Performance bei Datenübermittlung



- Die Datenübermittlung erfolgt jetzt direkt über den ESA Kommunikationsserver.
- Insgesamt wurde sie dadurch schneller.
- Die BKB's werden nur mehr als ganze Pakete verschickt.

Einstellbares Übertragungsfenster für Nachübertragung von alten BKB's



- Die Sperrzeit für Dateneingaben kann jetzt für Sonderfälle geändert werden.
- Kann nur vom Admin durchgeführt werden.
- Kann über die Zentrale gesteuert werden.
- Eine eventuelle Änderung ist ein Supportfall.

Wird ein BKB gelöscht wird er zuerst automatisch storniert

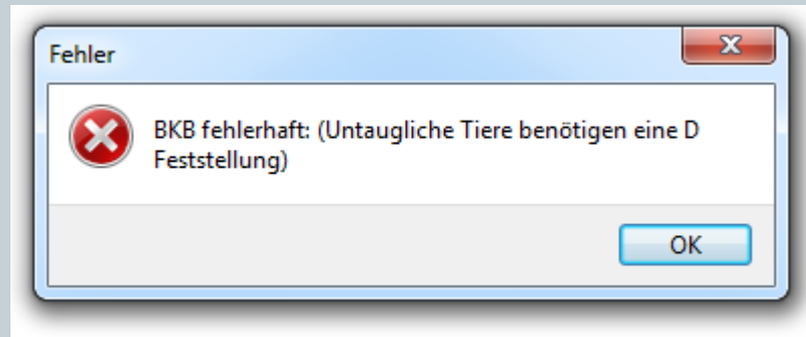


- Möchte der Veterinär eine schon an die Zentrale übermittelten BKB löschen, so muss dieser zuerst erfolgreich storniert werden.
- Kann der BKB nicht storniert werden so kann er nicht gelöscht werden.
- Wurde der BKB noch gar nicht übertragen kann er jederzeit gelöscht werden.

Prüfung auf D Code bei untauglichen Tieren



- Beim Versenden der BKB's werden untaugliche Tiere auf das Vorhandensein eines entsprechenden D-Codes geprüft.
- Wenn nicht wird die Übermittlung mit entsprechender Fehlermeldung abgebrochen.



Richtige Umlautdarstellung bei Erzeugerbetrieben



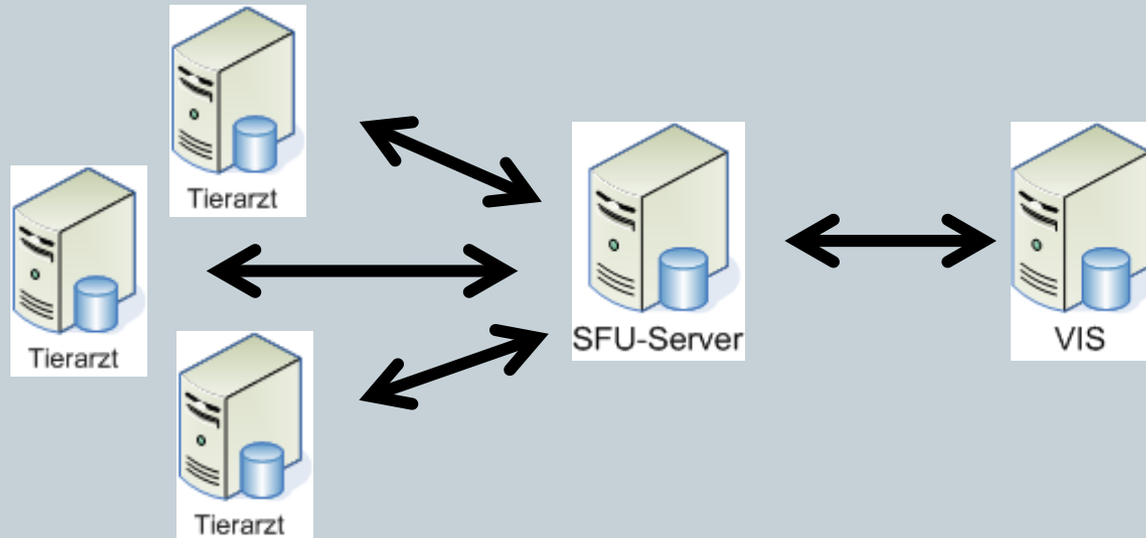
- Fehlerhafte Darstellung von Umlauten in Erzeugerbetriebsadressen wurde korrigiert.

	Maigen 12			Maigen 12		
	3610	Wei?enkirchen in der Wachau		3610	Weißenkirchen in der Wachau	

VIS Abfragen laufen über ESA Server als Proxy



- Damit der Client nur mehr eine Verbindung nach außen hat, werden auch alle Anfragen ans VIS über den ESA Kommunikationsserver geschickt.



Stallbuch kann Ziegen und Schafe

- Über das Modul Stallbuch können jetzt auch Schafe und Ziegen importiert werden

The screenshot shows the 'Stallbuch' software interface. The 'Daten laden' section contains the following fields and controls:

- ZulassNr.:** AT10257EG
- Erzeuger:** ""Fleisch-Wurst""-Graf GmbH
- Adresse:** Hauptstraße 13
- Land:** AT
- Postleitzahl:** 2443
- Ort:** Deutsch-Brodersdorf
- Tierart:** A dropdown menu with a red border, currently showing 'SA Schafe' and a list of options: 'SA Schafe', 'SA Schafe', and 'ZI Ziegen'.
- Schlachtdatum:** 07.11.2018
- STU - Datum:** 07.11.2018
- FUS - Datum:** 07.11.2018
- Buttons:** 'Schließen', 'aus lokaler Datei importieren', and a trash icon.

Below the form, there is a table with the following columns: Verb. Datum, LFBIS, Erzeuger, KAT, Geb. Datum, Ohrmarke, Kennzeichnung, SFU, L.

Stallbuch kann ausländische Betriebe



- Über das Stallbuch können jetzt auch Tierdaten von ausländischen Betrieben erfasst werden.
- Erkennt das Programm beim Import eine ausländische Registrierungsnummer so wird nach den Adressdaten gefragt.
- Ist diese Registrierungsnummer schon im lokalen Lieferantencache angelegt, so wird dieser Betrieb automatisch übernommen

15-Stellige Reg. Nummer bei ausländischen Bestandsbetrieben



- In der Schnellerfassung und im Stallbuch dürfen bei ausländischen Betrieben bis zu 15 Zeichen als LFBIS verwendet werden.
- Zwingend sind nach wie vor die ersten zwei Zeichen, das Länderkürzel.

AT 2443 Deutsch-Brodersdorf FUS - Datum: 30.06.2018 [aus lokaler Datei importieren](#)

Drag a column header here to group by that column

Verb. Datum	LFBIS	Erzeuger	KAT	Geb.Datum	Ohrenmarke	Kennzeichnung	SFU	LFNR	G
05.06.2018	1000123	Test1, xx, xx	SA	15.05.2015	SK1234567890123456		<input type="checkbox"/>		33 X
14.06.2018	SK100497123	Test1, xx, xx	SA	06.05.2015	SK2078785123456		<input type="checkbox"/>		38 X
14.06.2018	SK100497123	Test1, xx, xx	SA	04.05.2015	SK1897552123456		<input type="checkbox"/>		37 X
14.06.2018	SK100497123	Test1, xx, xx	SA	15.05.2016	SK1775724123456		<input type="checkbox"/>		36 X
14.06.2018	SK100497123	Test1, xx, xx	SA	01.02.2014	SK1430584123456		<input type="checkbox"/>		35 X
14.06.2018	SK100497123	Test1, xx, xx	SA	03.07.2015	SK1316245123456		<input type="checkbox"/>		34 X
14.06.2018	SK1234567890123	asdf, xx, xx	SA	31.12.2014	SK2773248123456		<input type="checkbox"/>		40 X
14.06.2018	SK1234567890123	asdf, xx, xx	SA	01.01.2015	SK2773008123456		<input type="checkbox"/>		39 X

Stallbuch zeigt bei Übernahme in Schnellerfassung immer den Erzeugerbetrieb an



- Beim Import von Daten aus dem Stallbuch wurde nicht immer der Herkunftsbetrieb angezeigt. Dieser Bug wurde behoben.

Erweiterung Stallbuchvorlage



- Die Vorlagedatei des Stallbuches kann bei Bedarf um folgende Felder erweitert werden:
 - Geschlecht
 - Befundcode 1
 - Befundcode 2
 - Befundcode 3 Die Felder werden dann über den Import auch in die Schnellerfassung übermittelt.
- Die Felder werden mit-importiert und auch in die Schnellerfassung überführt.
- Ungültige Befundcodes werden automatisch gelöscht.

Geänderte Archivierungsfunktion



- Daten wurden bis jetzt automatisch nach 90 Tagen archiviert.
- Zusätzlich muss die letzte Bearbeitung des BKB's mindestens 3 Tage alt sein.

Formatierungsfehler Untersuchungsschein



SCHLACHTTIER- und FLEISCHUNTERSUCHUNG

Rinder

Erzeuger: Höll Markus
Schlachtbetrieb: Hutegger KG.
Schlachtdatum: 10.11.2018

NAME

ADRESSE

5524 Annaberg, Annaberg 3

5630 Bad Hofgastein, Pyrkerstraße 78

LFBIS

2780844

8002517

Kennzeichnung:

lfd Schl. Nr.	Ohrmarke	Geburtsdatum	Kategorie	Tauglichkeit
2	AT565220618	14.09.2011	D	TB

Die Legende für die Spaltenkopfbeschriftung sowie eine Beschreibung der Tierinformationen finden Sie unter www.oefk.at
T* in der Tauglichkeitsspalte bedeutet, dass der Schlachtkörper als tauglich befundet wurde, jedoch eine erfasste Veterinärbeanstandung üblicherweise zu einem Ausschnitt führt und dieser Auswirkungen auf das Schlachtgewicht haben könnte.

Pferdeohrmarken



- Das an sich zwingende Länderkennzeichen bei Ohrmarken ist bei Pferden nicht mehr nötig.
- Es können alle 15 Stellen für Lebensnummer verwendet werden.

Schnellerfassung

Schlachtstätte
ZulassNr:

Amtlicher Tierarzt / Amtliche Tierärztin:
Name:

Schlachtdatum: 07.11.2018
STU - Datum: 07.11.2018
FUS - Datum: 07.11.2018

Einzeliererfassung | Erfassung von Partien

Bestandsbetrieb
RegNr: 3254062
MITTEREGGER MAXIMILIAN
Schirka 10
AT 8403 Lebring

Einzeliere
Tierart*: Pferde
Geschl.*:
Ohrmarke*:
FUS: unbestimmt
Geb.Datum*: 01.01.01
Kategorie*:
Schlachtnr.*:
Befund1:
Befund2:
Befund3:

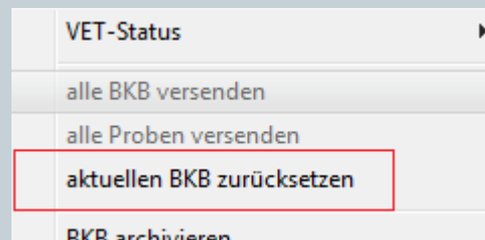
erzeugen [F6] Speichern

Schlachtnummer	Tierart	Ohrmarke	Geburtsdatum	Kategorie	Monate	Geschlecht	FUS	Befund 1	Befund 2	Befund 3
2	PF	123456789012345	01.01.2001	P1	214	W	•			
0	PF	1545NEM025	01.01.2001	P2	214	M	•			

BKB's können gezielt zurückgesetzt werden



- In der Übersicht können jetzt BKB's zurückgesetzt werden.
- Das bewirkt eine Neuübertragung im Zuge der nächsten BKB-Bereitstellung.
- Beispiel: Ein BKB wurde wegen einer fehlenden LFBIS im VIS abgelehnt und steht auf Error. Nachdem die LFBIS im VIS angelegt wurde, BKB zurücksetzen und neu übertragen.



Proben zurücksetzen



- Auch Proben-BKB's können jetzt auch im Anlassfall für eine Neuübertragung zurückgesetzt werden.

		1	6		3254062	SWM		M		6		Probe v
		1	7		3254062	SWM		M		6		Probe f
		1	8		3254062	SWM						keine P

0

TU FUS Proben

TKH RST MFU

Probe hinzufügen

Probentyp Anz. Tiere Untersuchung Material Labor

Rechnungsempfänger

Kommentar

speichern

Zusatzprobe

Proben-BKB

yp Haupt-BKB Probennr Anzahl Tiere Datum Status Material Tierart Befund

Proben-BKB : KBE.MFU.2018.AB0009

- löschen
- zeige Prüfbericht
- Probe zurücksetzen**
- Änderung Probendatum

Etikett

Begleitschein

BSE Sammler

AJK Sammler

Probendatum 1



- Bei der Eingabe von Proben wird jetzt nicht das Tagesdatum, sondern das Datum des Haupt-BKBs als Probendatum übernommen.
- Damit soll vor allem einem falschen Datum bei verspäteten Proben vorgebeugt werden.

Bei aktiver Archivansicht kein Verschicken der BKB's möglich



- Es kam immer wieder vor, dass User in der Archivansicht auf „alle BKB's verschicken“ klickten, dann wurde der gesamte Datenbestand (das konnten auch Jahre sein) neuerlich übermittelt.
- Das ist jetzt nicht mehr möglich.
- Um den User auf die aktive Archivansicht hinzuweisen wird das Fenster rot eingefärbt. Diese Funktion war in der 2.1.7 nicht mehr aktiv.

SFU Übersicht
erzeuge: KBE, SFU, 2018, B00028

suche Tier mit Ohrmarke | suche Tier mit Lfdnr | suche Tier mit Partiern | Schnellerfassung

Drag a column header here to group by that column

Schla.	Schl.Dat.	TIEF	RegNr	Bestandsbetrieb	HAUPTBKB	△ S<>F	VET	STU	FUS	TKH	RST
02	02.12.20	SW	3246833	Mayer Susanne, HATZENDORF	ESA.SFU.2011.B10345	●	●	●	●	●	●
02	02.12.20	SW	3498123	THIERSCHÄDL ROBERT, MURECK	ESA.SFU.2011.B10346	●	●	●	●	●	●
02	02.12.20	SW	3116832	JEITLER Thomas, Hartberg	ESA.SFU.2011.B10347	●	●	●	●	●	●
02	02.12.20	SW	3553272	Wolf Martin, Großsteinbach					●	●	●
02	02.12.20	SW	3106128	HUBER GOTTFRIED, HIRNSDORF					●	●	●
02	02.12.20	SW	3297268	SCHLAGBAUER JOHANNES, PISCHELSDORF					●	●	●
02	02.12.20	SW	3410463	SCHIRNHOFER MARGARET, HARTBERG					●	●	●
02	02.12.20	SW	3191991	KURZMANN AUGUST, Heiligenkreuz am Waar					●	●	●
02	02.12.20	RI	9999999						●	●	●

VET-Status

- alle BKB versenden
- alle Proben versenden
- aktuellen BKB zurücksetzen
- BKB zurücksetzen

Passwort ändern



- In den Stammdaten, Reiter Parameter, kann das Passwort einfach direkt aus dem Programm geändert werden.
- Die Nachfrage nach einem Passwort ist sinnlos da nur Hashwerte übertragen und gespeichert werden. Somit ist das Passwort nicht leserlich, auch nicht für den Admin.

The screenshot shows the 'Stammdaten' application window. The 'Parameter' tab is selected, and the 'Passwort ändern' section is highlighted with a red box. This section contains three input fields for 'altes Passwort', 'neues Passwort', and 'Wiederhol. neues Passwort', along with a 'Passwort ändern' button. Other visible fields include 'Reportpath', 'Reportdrucker', 'IP Soapservers', 'AMA SOAP', 'VIS SOAP', 'Zentrale', 'Prg. Typ', and 'URL Stallbuch'. There are also buttons for 'speichern' and 'DB auf Version 2.1.5.0 setzen', 'DB auf Version 2.1.6.0 setzen', and 'DB auf Version 2.1.7.0 setzen'.

Datensicherungsmöglichkeit



- In den Stammdaten kann man eine Datensicherung erstellen.
- Mit dieser Sicherung kann ein EsCulenta Techniker die Installation wieder herstellen.

The screenshot shows the 'Parameter' tab of the EsCulenta software interface. The 'Backupziel' field is highlighted with a red box. The interface includes various configuration options and buttons.

Item	FUS- Codes	Programmproben	Parameter	Probenvorlagen
exe\reports\			AMA SOAP: 1	VIS SOAP: 1
			Zentrale: 1	Prg.Typ: KBL
			URL Stallbuch: http://stallbuch.esculenta.at:8080	
			DB auf Version 2.1.6.0 setzen	DB auf Version 2.1.7.0 setzen
			Passwort ändern	
			altes Passwort:	
			neues Passwort:	
			Wiederhol. neues Passwort:	
			Backupziel: C:\ABRECHNUNG	

ESCULENTA



Herzlichen Dank!

