

Sanitrace



Sanitrace Belgie - Sanitrace Belgique - Sanitrace Belgien

Sanitrace Luxembourg - Sanitrace Luxemburg - Sanitrace Letzeburg



Copyright © 2000-2007 FAVV - AFSCA. All Rights Reserved.

This solution conforms to the standards of the EDS internet and webservice strategy and is built with the EDS.SystemLib VS2005 - release 8.2

SANITRACE ARCHIEFMELDINGEN

Versie 0.1

12 november 2008

INHOUDSOPGAVE

1.	Algemeen	3
2.	Overzicht scherm	4
3.	Verwerkte meldingen	6
3.1.	Geboorte / Invoer	7
3.2.	Aankomst.....	9
3.3.	Vertrek	10
3.4.	Aankomst slachthuis.....	11
3.5.	Aankomst Rendac.....	12
3.6.	Uitvoer	13
3.7.	Teruggave van paspoorten	14
3.8.	Wijziging Dier	15
3.9.	Wijziging Inrichting.....	16
3.10.	Wijziging Operator.....	17
3.11.	Wijziging Beslag	18
3.12.	Hermerken	19

1. Algemeen

Dit scherm is bedoeld voor de verbonden, vooral ARSIA en Luxemburg om hen in staat te stellen hun meldingen zeer snel te registreren en te archiveren.

Het algemene principe is dat archiefinformatie slechts één keer specifiek wordt ingegeven en dat dit proces melding na melding de archiefinformatie hergebruikt en zelf invult.

Naast archiefinformatie kan ook een code van de inrichting, een beslagcode en een diercode/barcode worden opgegeven.

Als een melding wordt aangemaakt, worden zowel de archiefinformatie als de standaardinstellingen gebruikt en als de melding wordt aangemaakt vullen wij de standaardgegevens zoveel mogelijk in.

Waar mogelijk worden standaardinstellingen gebruikt op basis van hun besturingsproces dat hoofdzakelijk steunt op het aflezen van barcodes, bijvoorbeeld

- Geboortemeldingen en bewegingsmeldingen zijn van nut bij het overschrijven van codes van inrichtingen/beslagen en het automatisch starten van nieuwe omslagen bij het archiveren.
- Vertrek naar het slachthuis en vertrek naar Rendac kunnen in één omslag worden gestopt – waarbij niet wordt gelet op de inrichting waar de dieren vandaan komen
- Als reeds een inrichting is ingevuld en een paspoort wordt gescand met vermelding van een andere dan de getoonde inrichting, gaat het waarschijnlijk om een aankomst.

Zoals u ziet gaan sommige regels nogal ver.

90% van de via dit scherm afgehandelde meldingen zijn Geboorten en Bewegingen die steunen op het scannen van de barcode van het rund.

2. Overzicht scherm

Startpagina : Meldingen : Archive Notifications

Meldingen in groep registreren

Vestiging

Beslag

Barcode

Type melding

Postdatum

Ontvangstdatum

Archiefdatum

Archiefnummer

Externe referentie

Archief

Doos

Omslag

Lijn

Nummer	Type	Status	Meldingsdatum	Operator	Meldingsdatum	Vestiging	Einddatum	Vestiging	Oormerksnummer	Diertype	#
--------	------	--------	---------------	----------	---------------	-----------	-----------	-----------	----------------	----------	---

- **Postdatum**
 - Als postdatum is vooraf ingevuld : vandaag – 2 dagen. Het is de postdatum van het verwerkte meldingsdocument.
- **Ontvangstdatum**
 - Als ontvangstdatum is vooraf ingevuld vandaag-1 dag voor België en Vandaag voor Luxemburg. Het is de datum van ontvangst van het meldingsdocument.
- **Archiefdatum**
 - Als archiefdatum is vooraf ingevuld : vandaag. Het is de archiefdatum van het meldingsdocument.
- **Archief**
 - Geeft aan in welk 'Archief' de gebruiker werkt. Luxemburg heeft een archiefnummer, ARSIA heeft er een en DGZ heeft er een.
- **Doos**
 - Moet worden gekozen of worden ingevuld door de medewerker van het verbond en is de doos waarin hij zijn verwerkte meldingen aan het archiveren is.
 - De doos die het laatst werd gebruikt kan na het ingeven van het archief worden teruggevonden door te klikken op het afvinkteken naast het veld voor de doos.
 - Met een nieuwe doos starten doet men door te klikken op het icoon voor "creatie nieuw" (witte map) naast het veld van de doos:
- **Omslag**
 - Kan worden gekozen door de medewerker van het verbond en geeft de omslag weer die hij op dat moment verwerkt. Omslag wordt ook logisch geïncrementeed op basis van archiveringslogica. In de meeste gevallen wordt bij

verandering van inrichting de omslag verhoogd met 1 aangezien elke omslag de meldingen van één inrichting bevat. Wij nemen aan dat bij verandering van inrichting de omslag ook verandert.

- De gebruiker kan de status van een omslag aanpassen door op het afvinkteken te klikken. Hij kan een nieuwe omslag maken door op het icoon voor "creatie nieuw" (witte map) te klikken
 - Er kan een andere logica worden toegepast wanneer alleen de barcode wordt gescand en ingevuld. In dat geval verandert omslag niet, ook niet bij verandering van inrichting maar wordt Lijn per bewaarde melding met 1 geïncrementeerd. De werkwijze voor deze meldingen steunt niet op per inrichting gerangschikte of opgestuurde omslagen.
 - De laatst verwerkte omslag kan na het ingeven van de Doos worden teruggevonden door te klikken op het afvinkteken naast het veld doos.
- **Lijn**
 - Kan door de medewerker van het verbond worden gekozen en geeft aan welk document uit een omslag hij thans verwerkt. Telkens wanneer een andere melding in dezelfde omslag wordt bewaard, wordt Lijn met 1 geïncrementeerd aangezien elk in een omslag verwerkt document overeenstemt met 1 melding en 1 lijn in de omslag.
 - De laatst verwerkte lijn kan na het ingeven van de omslag worden teruggevonden door de klikken op het afvinkteken naast het veld Lijn.
- **Inrichting:**
 - Wordt ingevuld op basis van het scannen van de barcode op de omslag
 - Beslag is standaard het eerste rundveebeslag van de gekozen inrichting : inrichting Code-0101.

3. Verwerkte Meldingen

Zorg ervoor dat de archiefdata correct worden ingevuld. De Archiefdata op het archiefscherm worden vooraf ingevuld in de melding die vanuit het archiefscherm wordt gegenereerd. Wanneer geen archiefdata zijn ingevuld wordt een foutmelding getoond en wordt de melding niet gegenereerd.

De volgende meldingen kunnen via dit scherm worden verwerkt:

- Geboorte / Invoer
- Aankomst
- Vertrek
- Aankomst Slachthuis
- Aankomst Rendac
- Uitvoer
- Teruggave paspoorten
- Wijzigen Dier
- Wijzigen Inrichting
- Wijzigen Operator
- Wijzigen Beslag
- Hermerken

3.1. Geboorte / Invoer

- o Een Geboortemelding wordt automatisch gegenereerd als Inrichting wordt ingevuld op basis van het scannen van het omslagetiket. Beslag wordt automatisch gegenereerd, Barcode wordt ingevuld op basis van het scannen van de barcode van de geboortemelding.
- o De barcode van een geboortemelding ziet er als volgt uit :
BE12345678 1187654321

BE12345678 is het oormerk van het dier.

11 staat voor geboortemelding op alle ID-documenten voor runderen.

87654321: is het nummer van de inrichting (zonder BE).

Op de gegenereerde geboortemelding zijn 'Inrichting', 'Beslag' en 'Oormerknummer' ingevuld. Ook de datum is ingevuld op basis van de archiefdatum op de pagina Archiefmeldingen.

The screenshot displays the 'Sanitrace.Net - QAS' software interface. At the top, there is a section titled 'Meldingen in groep registreren' with various input fields for 'Vestiging', 'Beslag', 'Barcode', and 'Type melding'. Below this is a table with columns: Nummer, Type, Status, Meldingsdatum, Operator, Meldingsdatum, Vestiging, Einddatum, Vestiging, Oormerknummer, and Diertype. The main part of the interface is the 'Beheer geboortemelding' form, which contains numerous fields for recording birth details, including identification numbers, dates, and status. A 'Leegmaken' button is located at the bottom right of the form area.

Zodra de melding is bewaard, gaat het geboortescherf automatisch dicht en wordt het archiefoverzicht aangepast waarbij de geboorte zichtbaar wordt in de tabel, het "volgende lijn" nummer wordt geïncrmenteerd en de barcode wordt leeggemaakt en klaar is voor een nieuwe scan.

Notifications Batch Insert

Facility	BE23011972 ✓	Post Date	11/04/2008	Archive	013
	Farm Died	Receive Date	11/05/2008	Box	00016 ✓
SanitaryUnit	BE23011972-0101 ✓	Archive Date	11/06/2008	Envelope	000001 ✓
Barcode		Archive Number		Line	002
Notification Type	Birth ✓	External Reference			
<input type="button" value="Create Notification"/>			<input type="button" value="Clear"/>		

	ID	Type	Status	Date	Party	From	Facility	To	Facility	Animal Working Number	Anim Type	#
✓	1022862353	Birth	Accepted	4/11/2008 0:00:00	Died Degryse			Cattle farm	BE23011972	BE00000994	Bovine	

3.2. Aankomst

- Als de inrichting is ingevuld op basis van het scannen van het omslagetiket, wordt automatisch Beslag gegenereerd. De barcode wordt ingevuld op basis van het scannen van de barcode van de paspoortmelding-> als de inrichting op omslagetiket verschilt van de inrichting die vervat is in de barcode van het paspoort, wordt aangenomen dat de melding betrekking heeft op een Aankomst en gaat het scherm voor aankomstmelding automatisch open.
- De barcode van het paspoort ziet er als volgt uit :
BE12345678 3187654321

BE12345678 is het oormerk van het dier.

31 staat voor het paspoort van alle ID-documenten van runderen.

87654321: is de code van de inrichting (zonder BE).

In de gegenereerde Aankomstmelding worden 'Inrichting aankomst' 'Beslag aankomst', , 'Overnemer/overlater', Dier (in tabblad Dieren) en Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays two overlapping windows from the Sanitrace.Net application. The top window, titled 'Notifications Batch Insert', contains a form with the following fields: Facility (BE23011972), SanitaryUnit (BE23011972-0101), Barcode (BE55366071 3250060029), Notification Type (Arrival), Post Date (11/04/2008), Receive Date (11/05/2008), Archive Date (11/06/2008), Archive Number, External Reference, Archive (013), Box (00016), Envelope (000002), and Line (001). The bottom window, titled 'MovementNotification Maintenance -- Web Page Dialog', shows the 'Maintain Movement Notification' screen. It includes fields for Notification ID (0), Movement Type (Arrival), Movement Date (11/06/2008 12:07), Unload Date, Status (New), From Facility, To Facility (BE23011972 Farm Died), Creation Date, and a 'Create Copy' button. Below these are tabs for 'Detail', 'Animals', 'Validation', and 'History'. The 'Detail' tab is active, showing fields for Origin SU, Risk Status, Animal Type (Bovine), Animal Sub Type (Bovine), Export Country, Import Country, Destination SU (BE23011972-0101), Animal Count, Animal Condition (Alive), Export Certificate, Import Certificate, Purchaser (BE230119721), Document Number, Linked Documents, and Responsible.

Zodra de melding is opgeslagen wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeed, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.3. Vertrek

- Er wordt automatisch een vertrek gegenereerd wanneer de Inrichting op het omslagetiket dezelfde is als de inrichting uit het id-document vertrek (versie 2 ID-document).
- Barcode vertrek ID-document ziet er als volgt uit:
BE12345678 2187654321

BE12345678 is het oormerk van het dier.
21 staat voor het paspoort van alle ID-documenten van runderen.

87654321: is de code van de inrichting (zonder BE).

In de gegenereerde vertrekmelding worden 'Inrichting vertrek', 'Beslag vertrek', Dier (in tabblad Dieren) en de Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays two overlapping windows from the Sanitrace.Net application. The top window, titled 'Notifications Batch Insert', contains a form for creating a batch of notifications. It includes fields for Facility (BE23011972), Sanitary Unit (BE23011972-0101), Barcode (BE00001003 218E23011972-0101), Notification Type (Departure), Post Date (11/04/2008), Receive Date (11/05/2008), Archive Date (11/06/2008), Archive (013), Box (00016), Envelope (000002), and Line (002). Buttons for 'Create Notification' and 'Clear' are visible.

The bottom window, titled 'MovementNotification Maintenance -- Web Page Dialog', shows the 'Sanitrace.Net' logo and version information (2.1.301.0 © 2007 FAVV/AFSCA). The main section is 'Maintain Movement Notification', which includes fields for Notification ID (0), Status (New), Movement Type (Departure), From Facility (BE23011972), To Facility (Farm Died), Movement Date (11/06/2008 12:14), and Creation Date. A 'Create Copy' button is present. Below this are tabs for 'Detail', 'Animals', 'Validation', and 'History'. The 'Detail' tab is active, showing fields for Origin SU (BE23011972-0101), Destination SU, Document Number, Risk Status, Animal Count, Animal Type (Bovine), Animal Condition (Alive), Animal Sub Type (Bovine), Export Certificate, Export Country, Import Certificate, Import Country, Purchaser, and Responsible.

Zodra de Melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerde, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.4. Aankomst slachthuis

Alleen bedoeld voor Luxemburg. Voor België wordt deze melding automatisch verwerkt via Beltrace.

In Sanilux wordt alleen de barcode van het paspoort gescand en wordt op basis van die informatie niet automatisch een melding gegenereerd zodat de gebruiker van het verbond de melding moet kiezen die hij wil genereren.

Als hij 'Aankomst slachthuis' selecteert en de knop 'Creatie melding aanklikt' verschijnt de melding als pop-up.

In de gegenereerde melding voor aankomst slachthuis worden Beslag vertrek, Dier (in tabblad Dieren) en de Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays two overlapping web application windows. The top window, titled 'Notifications Batch Insert', contains a form with the following fields: Facility, SanitaryUnit, Barcode (with values BE54993916 and 3250060029), Notification Type (set to 'Arrival Slghs'), Post Date (11/04/2008), Receive Date (11/05/2008), Archive Date (11/06/2008), Archive Number, External Reference, Archive (013), Box (00016), Envelope (000011), and Line (001). It includes 'Create Notification' and 'Clear' buttons. The bottom window, titled 'MovementNotification Maintenance - Web Page Dialog', shows the 'Sanitrace.Net' logo and version information (2.1.301.0 @ 2007 FAVW/AFSCA). The main form is 'Maintain Movement Notification' with fields for Notification ID (0), Status (New), Movement Type (Arrival Slghs), Movement Date (11/06/2008), Unload Date, From Facility, To Facility, and Creation Date. A 'Create Copy' button is present. Below this is a 'Detail' tab with sub-tabs for 'Animals', 'Validation', and 'History'. The 'Animals' sub-tab is active, showing fields for Origin SU (BE50060029-0101), Destination SU, Risk Status, Animal Type (Bovine), Animal Sub Type, Export Country, Import Country, Animal Count, Animal Condition (Alive), Export Certificate, Import Certificate, Purchaser, Document Number, and Linked Documents. A 'Responsible' field is also visible.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.5. Aankomst Rendac

Is bedoeld voor Luxemburg en België. Hoewel de werkwijze enigszins verschillend is omdat in België omslagen met etiket van de inrichting worden gescand en in Luxemburg alleen de barcode van het paspoort wordt gescand.

Daardoor wordt in Luxemburg omslag niet geïncrementeerd bij verandering van Inrichting en in België wel.

Op basis van het scannen van het paspoort of het etiket van de inrichting en het paspoort (in België) wordt niet automatisch een melding gegenereerd. De gebruiker van het verbond moet daarom de melding selecteren die hij wil genereren.

Als hij 'Aankomst Rendac' selecteert en op de knop 'Creatie melding' klikt, verschijnt de melding als pop-up.

In de gegenereerde melding 'Aankomst Rendac' worden Beslag vertrek, Dier (in tabblad Dieren), Inrichting aankomst (standaard Rendac), Overnemer/Overlater (Destructiebedrijf), Vervoerder (Destructiebedrijf), en de Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.6. Uitvoer

In Sanilux wordt alleen de barcode gescand. Op basis van die informatie wordt niet automatisch een melding gegenereerd zodat de gebruiker van het verbond de melding moet kiezen die hij wil genereren.

Als hij 'Uitvoer' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt, verschijnt de melding als pop-up.

In de gegenereerde Uitvoermelding worden 'Inrichting vertrek', 'Beslag vertrek', Dier (in tabblad Dieren) en de Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays two overlapping windows from the Sanitrace.Net application. The top window, titled 'Notifications Batch Insert', contains a form with the following fields: Facility, Sanitary Unit, Barcode (BE54993916 3250060029), Notification Type (Export), Post Date (11/04/2008), Receive Date (11/05/2008), Archive Date (11/06/2008), Archive Number, External Reference, Archive (014), Box (00013), Envelope (000011), and Line (001). It includes 'Create Notification' and 'Clear' buttons. The bottom window, titled 'MovementNotification Maintenance - Web Page Dialog', shows the 'Sanitrace.Net' logo and version information (2.1.301.0 @ 2007 FAVV/AFSCA -- Loaded: 06/11 14:46). The main form is 'Maintain Movement Notification' with fields for Notification ID (0), Status (New), Movement Type (Export), From Facility (BE50060029), To Facility (BOUGENIERE ROLANDE), Movement Date (11/06/2008), Unload Date, and Creation Date. A 'Create Copy' button is present. Below this are tabs for 'Animals', 'Validation', and 'History'. The 'Animals' tab is active, showing fields for Origin SU (BE50060029-0101), Destination SU, Risk Status, Animal Type (Bovine), Animal Sub Type, Export Country, Import Country, Animal Count, Animal Condition (Alive), Export Certificate, Import Certificate, Purchaser, Document Number, Linked Documents, and Responsible.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerde, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar van een nieuwe scan.

3.7. Teruggave van Paspoorten

Alleen de barcode van het paspoort wordt gescand. Op basis van die informatie wordt niet automatisch een melding gegenereerd. Daarom moet de medewerker van het verbond de melding die hij wil genereren, selecteren.

Als hij 'Teruggave van paspoorten' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt verschijnt die melding als pop-up.

In de gegenereerde paspoortmelding is de ingegeven barcode dezelfde als de barcode die is ingescand op de archiefpagina en worden de archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays the Sanitrace.Net web application interface. At the top, there is a 'Notifications Batch Insert' dialog box with the following fields:

- Facility: [Empty]
- Sanitary Unit: [Empty]
- Barcode: BE54993916 3250060029
- Notification Type: Return of passports
- Post Date: 11/04/2008
- Receive Date: 11/05/2008
- Archive Date: 11/06/2008
- External Reference: [Empty]
- Archive: 014
- Box: 00013
- Envelope: 000011
- Line: 001

Below this dialog is a 'Web Page Dialog' window titled 'Sanitrace.Net'. The main content area shows a 'Passport Notification' form with the following fields:

- Code: 0
- Date: 11/06/2008
- Type: Return of passports
- Status: New
- Subtype: Passports from Slaughterhouse
- Visit: 0

At the bottom of the dialog, there are tabs for 'Passports', 'Validation', 'Status History', and 'Comments'. The 'Passports' tab is active, showing a 'Barcode Input' field and a table with the following data:

Nbr.	Marking Number	Version Number	Sanitary Unit
1	BE154993916	2	BE50060029-0101

Zodra de Melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.8. Wijziging dier

Het etiket van de inrichting op de omslag wordt gescand net als de barcode van het paspoort van het dier. Er wordt niet automatisch een melding gegenereerd zodat de gebruiker van het verbond de melding die hij wil genereren moet selecteren.

Als hij 'Wijziging dier' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt, verschijnt de melding als pop-up.

De kenmerken van het dier worden standaard geselecteerd.

In de gegenereerde melding voor wijziging dier worden 'Operator', 'Inrichting', Beslag, Dier en Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot shows a web application interface for Sanitrace.Net. At the top, there is a 'Notifications Batch Insert' form with the following fields:

Facility	BE10116511	Post Date	11/04/2008	Archive	014
SanitaryUnit	WIDNANTS HENRI	Receive Date	11/05/2008	Box	00011
Barcode	BE17169038 3210116511	Archive Date	11/06/2008	Envelope	000014
Notification Type	ChangeAnimal	Archive Number		Line	001
		External Reference			

Below this is a 'Web Page Dialog' window titled 'Sanitrace.Net' with the following notification details:

Notification	0	Party	BE101165111
Change Type	ChangeAnimal	Facility	WIDNANTS HENRI
Status	New	SanitaryUnit	BE10116511-0101
Creation Date	11/6/2008	Animal	BE 017169038 02

At the bottom of the dialog, there is a 'Change Items' section with a dropdown menu for 'Animal Characteristics' and a table for 'Animal Characteristics' with fields for Birth Date and Hairtype Code.

Zodra de Melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.9. Wijziging Inrichting

Alleen het etiket van de inrichting op de omslag wordt ingescand. Daarom moet de gebruiker van het verbond de melding die hij wil aanmaken, selecteren.

Als hij 'Wijziging inrichting' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt, verschijnt de melding als pop-up.

Het adres van de inrichting wordt standaard geselecteerd.

In de gegenereerde melding voor wijziging inrichting worden 'Operator', 'Inrichting' en Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays the Sanitrace.Net web application interface. At the top, there is a 'Notifications Batch Insert' form with the following fields:

Facility	BE10116511	Post Date	11/04/2008	Archive	014
Sanitary Unit	BE10116511-0101	Receive Date	11/05/2008	Box	00011
Barcode		Archive Date	11/06/2008	Envelope	000014
Notification Type	ChangeFacility	Archive Number		Line	001
		External Reference			

Below this form is a 'Web Page Dialog' window titled 'Sanitrace.Net'. The dialog contains the following fields:

Notification	0	Party	BE101165111
Change Type	ChangeFacility	Facility	WIDNANTS HENRI
Status	New		BE10116511
Creation Date	11/6/2008		WIDNANTS HENRI

At the bottom of the dialog, there are buttons for 'Change Items', 'Validation', and 'Status History'. Below these buttons is a 'Change Items' section with an 'Address' dropdown menu and two input fields for 'Address Line 1' and 'Address Line 2'.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.10. Wijziging Operator

Alleen het etiket van de inrichting op de omslag wordt ingescand. Daarom moet de gebruiker van het verbond de melding die hij wil aanmaken, selecteren.

Het rundveebeslag wordt standaard gegenereerd. Als de gebruiker van het verbond een wijziging voor een andere operator van een beslag wil ingeven, moet hij binnen de ingescande inrichting een ander beslag selecteren.

Als hij 'Wijziging operator' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt, verschijnt de melding als pop-up.

Het adres van de operator wordt standaard geselecteerd.

In de gegenereerde melding voor wijziging van operator, worden 'Operator', en Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays two overlapping windows from the Sanitrace.Net application. The top window, titled 'Notifications Batch Insert', contains a form with the following fields and values:

Facility	BE10116511	Post Date	11/04/2008	Archive	014
SanitaryUnit	WIDNANTS HENRI	Receive Date	11/05/2008	Box	00011
Barcode	BE10116511-0101	Archive Date	11/06/2008	Envelope	000014
Notification Type	ChangeParty	Archive Number		Line	001
		External Reference			

Buttons for 'Create Notification' and 'Clear' are visible at the bottom of this form.

The bottom window, titled 'Web Page Dialog', shows the 'Sanitrace.Net' interface with the following details:

- Notification: 0
- Change Type: ChangeParty
- Status: New
- Creation Date: 11/6/2008
- Party: BE102273931
- Operator: WIDNANTS HENRI

Below these details are tabs for 'Change Items', 'Validation', and 'Status History'. The 'Change Items' tab is active, showing an 'Address' field with a dropdown arrow and a 'Change Items' button. Below this, there is an 'Address Line 1' field.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.11. Wijziging Beslag

Alleen het etiket van de inrichting op de omslag wordt ingescand. Daarom moet de gebruiker van het verbond de melding die hij wil aanmaken, selecteren.

Het rundveebeslag wordt standaard gegenereerd. Als de gebruiker van het verbond een wijziging voor een ander beslag wil ingeven, moet hij in het veld voor het beslag een ander beslag binnen de ingescande inrichting selecteren.

Als hij 'Wijziging beslag' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt, verschijnt de melding als pop-up.

In de gegenereerde melding voor wijziging van beslag, worden 'Operator', 'Inrichting', Beslag en Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays two overlapping web forms. The top form, titled 'Notifications Batch Insert', contains the following fields:

Facility	BE10116511	Post Date	11/04/2008	Archive	014
	WIJNANTS HENRI	Receive Date	11/05/2008	Box	00011
SanitaryUnit	BE10116511-0101	Archive Date	11/06/2008	Envelope	000014
Barcode		Archive Number		Line	001
Notification Type	ChangeSanitaryUnit	External Reference			

The bottom form, titled 'Change Notification Maintenance -- Web Page Dialog', displays the following information:

Notification	0	Party	BE101165111
Change Type	ChangeSanitaryUnit	Facility	WIJNANTS HENRI
Status	New	SanitaryUnit	BE10116511-0101
Creation Date	11/6/2008		

Below the form are buttons for 'Change Items', 'Validation', and 'Status History'. The 'Change Items' section is currently empty.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.

3.12. Hermerken

Alleen het etiket van de inrichting op de omslag wordt ingescand. Daarom moet de gebruiker van het verbond de melding die hij wil aanmaken, selecteren.

Het rundveebeslag wordt standaard gegenereerd. Als de gebruiker van het verbond het hermerken van een ander beslag wil ingeven, moet hij in het veld voor het beslag een ander beslag binnen de ingescande inrichting selecteren.

Als hij 'Hermerken' selecteert en de knop 'Creatie melding' aanklikt, verschijnt de melding als pop-up.

In de gegenereerde melding voor hermerken worden 'Bestellend beslag', 'Diertype', Bestellende operator en Archiefdata ingevuld op basis van de gegevens die zijn ingevuld op de pagina voor archiefmeldingen.

The screenshot displays the 'Sanitrace.Net' web application interface. At the top, there is a 'Notifications Batch Insert' form with the following fields and values:

Facility	BE10116511	Post Date	11/04/2008	Archive	014
Sanitary Unit	BE10116511-0101	Receive Date	11/05/2008	Box	00011
Barcode		Archive Date	11/06/2008	Envelope	000014
Notification Type	Retagging	Archive Number		Line	001
		External Reference			

Below this is a 'Web Page Dialog' window titled 'Sanitrace.Net' (version 2.1.301.0 © 2007 FAVV/AFSCA, loaded 06/11 16:46). The main form contains the following fields:

Notification	0	Retagging Date	11/06/2008 16:46
Ordering San.Unit	BE10116511-0101	Notification Date	
Animal Type	Bovine	Notification Status	New
Ordering Party	WIDNANTS HENRI	Visit	0
Delivery Party		Order	
		Facturation Party	
Document Number			

At the bottom, there are buttons for 'Retag', 'Status History', and 'Validation'. The status bar shows 'Animals To Retag' and 'Rows 1 Add'.

Zodra de melding bewaard is, wordt ze in het overzicht getoond. De lijn wordt geïncrementeerd, de barcode wordt leeggemaakt en is klaar voor een nieuwe scan.