

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 webservices strategy and is built with the EDS.SystemLib VS2005 - release 8.2

SANITRACE

BEZOEK

Versie 1.0

23 oktober 2008

INHOUDSOPGAVE

1.	Algemeen	3
2.	Opzoeken bezoek.....	4
3.	Beheer bezoek	5
3.1.	Algemeen.....	5
3.2.	Meldingen aan een bezoek koppelen	7
3.3.	Stroomdiagram bezoekstatus	7
3.4.	Tabblad Betrokken operator.....	9
3.5.	Tabblad Statushistoriek.....	9

1. Algemeen

Het gebruikersvak Bezoek is bedoeld voor de dierenartsen. Zij kunnen daar de informatie ingeven die zij hebben verzameld tijdens een bezoek aan een beslag. Een bezoek vindt altijd plaats in een beslag of een inrichting.

Het scherm om bezoeken te beheren kan ook worden gebruikt als een instrument om bezoeken voor medewerkers van het verbond of dierenartsen te plannen. Er zijn met het oog daarop datumvelden beschikbaar en zichtbaar in de schermen. In dat geval worden de bezoeken meestal aangemaakt door de verbonden en bijgewerkt door medewerkers van het verbond of dierenartsen.

Al naargelang van het gekozen type bezoek kunnen meldingen aan een bezoek worden gekoppeld. Meestal gaat het om meldingen in verband met tellinggegevens, oormerknummers, behandelingen en risico's. Indien nodig kunnen echter ook andere meldingen worden aangemaakt.

2. Opzoeken bezoek

The screenshot shows a web application interface for searching visits. The title bar reads "Sanitel.Net - QAS - Testomgeving" with a version number "3.2.76.0 © 2007 FAVV/AFSCA" and a timestamp "Geladen: 30/03 15:00". The breadcrumb trail is "Startpagina : Meldingen : Opzoeken bezoek". The search criteria section includes fields for "Bezoekende operator", "Inrichtingsnummer", "Beslag", "Bezoek ID", "Type bezoek", "Doel bezoek", "Bezoekstatus", "Bezoekdatum vanaf", "Bezoekdatum t/m", "Documentnummer", and "Referentienummer". The search results section is currently empty, with a table header containing "Type bezoek", "Doel bezoek", "Beslag", "Bezochte operator", "Bezoekdatum", "Bezoekende operator", and "Bezoekstatus". A "Leegmaken" button is located at the top right of the results table. At the bottom left, there is a "Afmelden DIRSCH #" link. At the bottom right, there are "Zoeken" and "Afsluiten" buttons. A small footer note states "This site is built with the EDS SystemLib VS2005 - release 6.1".

Er zijn verscheidene zoekcriteria beschikbaar. Elke gebruiker kan, al naargelang van zijn rol, de juiste bezoeken opzoeken en naar het scherm voor het beheer van bezoeken gaan.

Het is / zou mogelijk moeten zijn om te zoeken op het documentnummer van een aan een bezoek gekoppelde melding.

3. Beheer bezoek

3.1. Algemeen

The screenshot shows the 'Beheer bezoek' (Manage visit) interface. At the top, it displays the application title 'Sanitel.Net - QAS - Testomgeving' and the version '3.2.76.0 © 2007 FAVV/AFSCA'. The main area contains several input fields and dropdown menus for creating or editing a visit record. Fields include 'Bezoek' (Visit ID), 'Bezoekende operator' (Operator), 'Geplande bezoekerperiode' (Planned visit period), 'Aanmaakdatum bezoek' (Creation date), 'Bezoekdatum' (Visit date), 'Type bezoek' (Visit type), 'Ordennummer' (Order number), 'Bezoek van/tot' (Visit from/to), 'Doel bezoek' (Visit purpose), 'Diertype' (Animal type), 'Referentienummer' (Reference number), 'Aanvrager bezoek' (Requester), 'Beslagnummer' (Seizure number), 'Documentnummer' (Document number), 'Kwartaalstatus' (Quarter status), 'Inrichtingsnummer' (Facility number), 'Info URL', and 'Bezoekstatus' (Visit status). Below the form are buttons for 'Melding' (Report), 'Betrokken operator' (Involved operator), and 'Status historiek' (Status history). A table below the buttons shows columns for 'Meldingsnummer', 'Type', 'Referentienummer', and 'Status'. At the bottom, there are 'OK' and 'Annuleren' (Cancel) buttons, and a footer with 'Afmelden DIRSCH #' and 'This site is built with the EDS SystemLib V92003 - release 9.1'.

- **Type bezoek**
 - Dit veld moet eerst worden gekozen en met die keuze hangt een groot deel van de logica samen.
- **Doel bezoek**
 - Deze combobox is op dynamische wijze bruikbaar al naargelang van het gekozen type bezoek.
 - Het is een verplicht veld en het gekozen doel beperkt de keuze van diertypes en bijgevolg ook de beschikbare beslagen.
 - In de bijlage zijn de links tussen type bezoek / doel bezoek en diertype samengevat weergegeven:



D:\Documents and Settings\jz03zn\My D

- **Checkbox kwartaalstatus**
 - Als het bezoek plaatsvindt binnen het kader van de kwartaalstatus kan een status worden gecontroleerd.

- **Bezoekende operator**
 - Dit veld wordt automatisch ingevuld en onbruikbaar gemaakt wanneer een dierenarts een bezoek aanmaakt; wanneer een verbond een bezoek registreert is het leeg en blijft de operatorkiezer bruikbaar.
 - Als de bezoekende operator een dierenarts is, wordt ook het nummer bij de orde van dierenartsen weergegeven.
- **Datumvelden**
 - De datumvelden zijn verplicht of niet verplicht al naargelang van het type bezoek:

Type bezoek	Geplande bezoekperiode	Bezoekdatum
DEO Project	Niet verplicht	Verplicht
Bezoek dierenarts	Niet verplicht	Verplicht
Nemen monsters voor lab	Niet verplicht	Verplicht
I&R dienst	Verplicht	Niet verplicht
I&R Project	Verplicht	Niet verplicht

- Datumvelden kunnen manueel of met de datumkiezer worden ingevuld.
- Het bezoekuur kan worden ingevuld en het totaal aantal kwartieren wordt automatisch berekend.
- **Bezocht beslag**
 - Dit is een verplicht veld en zodra het is gekozen wordt de beslagverantwoordelijke op het scherm getoond.
- **Referentienummer en documentnummer**
 - Men kan ook een referentienummer en een uniek documentnummer ingeven.
- **URL info**
 - Dit veld is bedoeld voor DGZ dat attachments aan het bezoek kan toevoegen. De attachments worden opgeslagen in de DGZ-omgeving.
 - Wanneer de URL link wordt gekozen, surft de gebruiker naar de website van DGZ waar hij de bestanden van DGZ kan inkijken als die aan het huidige bezoek waren toegevoegd.
- **Verwerken**
 - Zodra alle velden ingevuld zijn, kan het bezoek worden bewaard

en aangemaakt.

- In de combobox onderaan kan een actie worden gekozen. Het bezoek krijgt dan de bijbehorende status.

3.2. Meldingen aan een bezoek koppelen

- Pas wanneer een Bezoek is aangemaakt, kunnen meldingen aan een bezoek worden gekoppeld !

- Meldingen worden aan een bewaard bezoek toegevoegd door gebruik te maken van de combo meldingenkiezer rechts op het scherm.



- De volgende bijlage geeft een samenvatting van de meldingen die al naargelang van het type bezoek geselecteerd kunnen worden :





D:\Documents and Settings\jz03zn\My D

- Een voor invoeging in het bezoek beschikbare melding kan worden gekozen en het scherm voor meldingen verschijnt als pop-up in de aanmaakmodus.

- De in het scherm voor bezoek geregistreerde gegevens zijn mastergegevens en de overeenstemmende velden worden al vooraf ingevuld in de pop-up voor de melding.

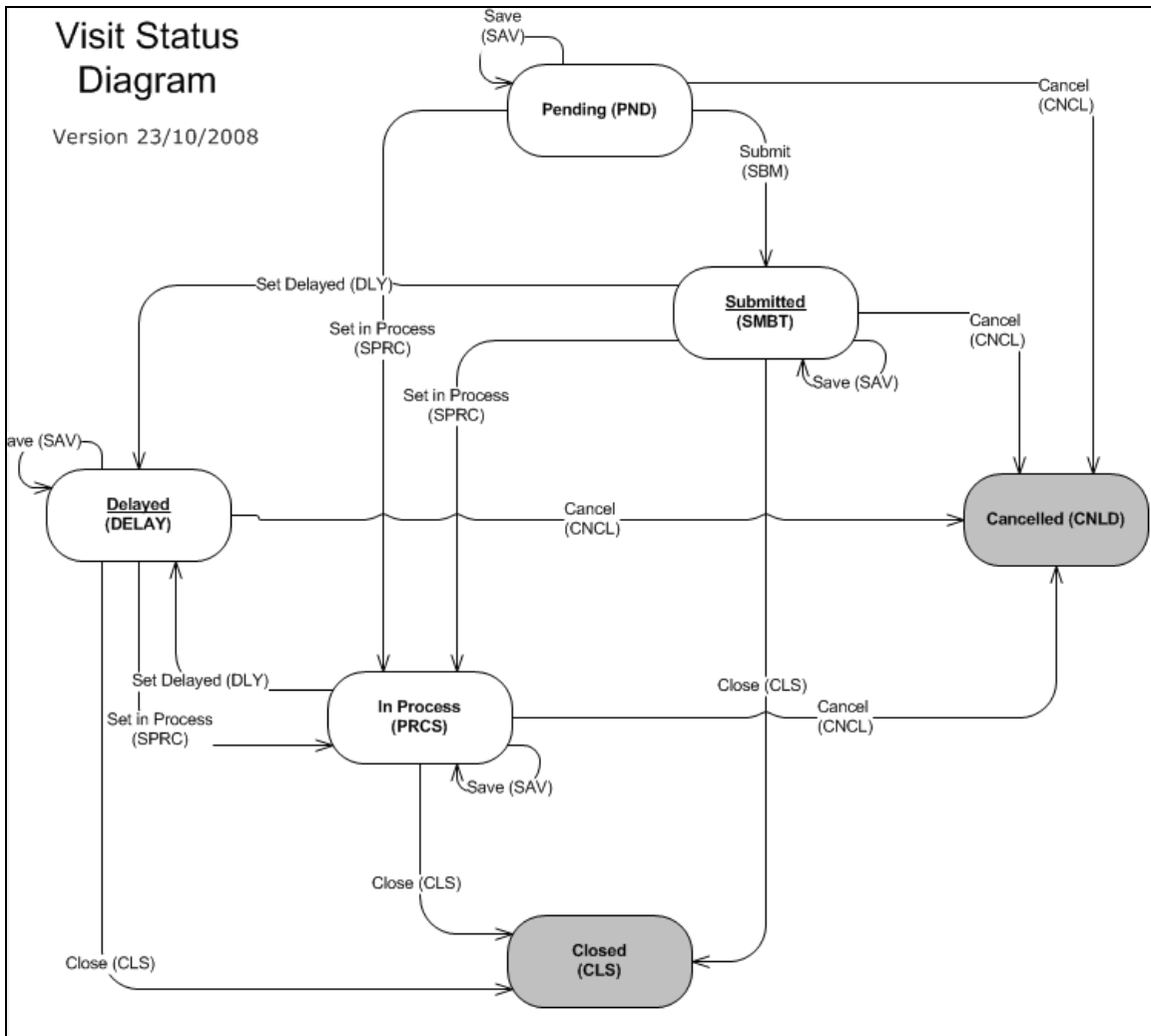
- Zodra een melding is aangemaakt en bewaard, wordt ze getoond in het overzicht van de meldingen.

Notification				Status
	Notification ID	Type	Notification Reference Number	Status
	1022905529			Entered
	1022906382			Invalid

--> 2 rows shown

3.3. Stroomschema Bezoekstatus

- Onderstaand schema geeft de verschillende statussen bij het verwerken van een bezoek weer :



- Meldingstatussen en bezoeksstatussen zijn niet echt afhankelijk van elkaar. Om een bezoek te kunnen annuleren, moeten echter wel ook alle eraan gekoppelde meldingen worden geannuleerd.

Meldingstatussen	Bezoeksstatussen					
	Nieuw	Aangegeven	In Progress	Delayed	Geannuleerd	Afgesloten
Ontwerp	X	X	X	X		X
Geannuleerd	X	X	X	X	X	X
Ingebracht	X	X	X	X		X
Ongeldig	X	X	X	X		X
Bevestigd	X	X	X	X		X
Afgekeurd	X	X	X	X		X

3.4. *Tabblad Betrokken operator*

- Dit is een "alleen tonen" tabblad dat alle bij het bezoek betrokken operatoren (bezoekende operator en bezochte operator) weergeeft.

Melding	Betrokken operator	Status historiek	
Betrokken operator			
Operatornummer	Naam operator	Type operator	Status operator
FFA	Federal Food Agency	Andere	Actief
BE400171104	SCHOLLAERT CAMIEL	Natuurlijke persoon	Actief
--> 2 rijen getoond			

3.5. *Tabblad Statushistoriek*

- In dit tabblad wordt de statushistoriek van het bezoek weergegeven
- Bij elke verandering van de status kan commentaar worden toegevoegd.

Melding	Betrokken operator	Status historiek	
Status historiek			
Status commentaar	<input type="text"/>		
Status	Bijgewerkt door	Bijgewerkt datum & uur	Commentaar
In afwachting	DIRSCH	30/03/2009 15:09	