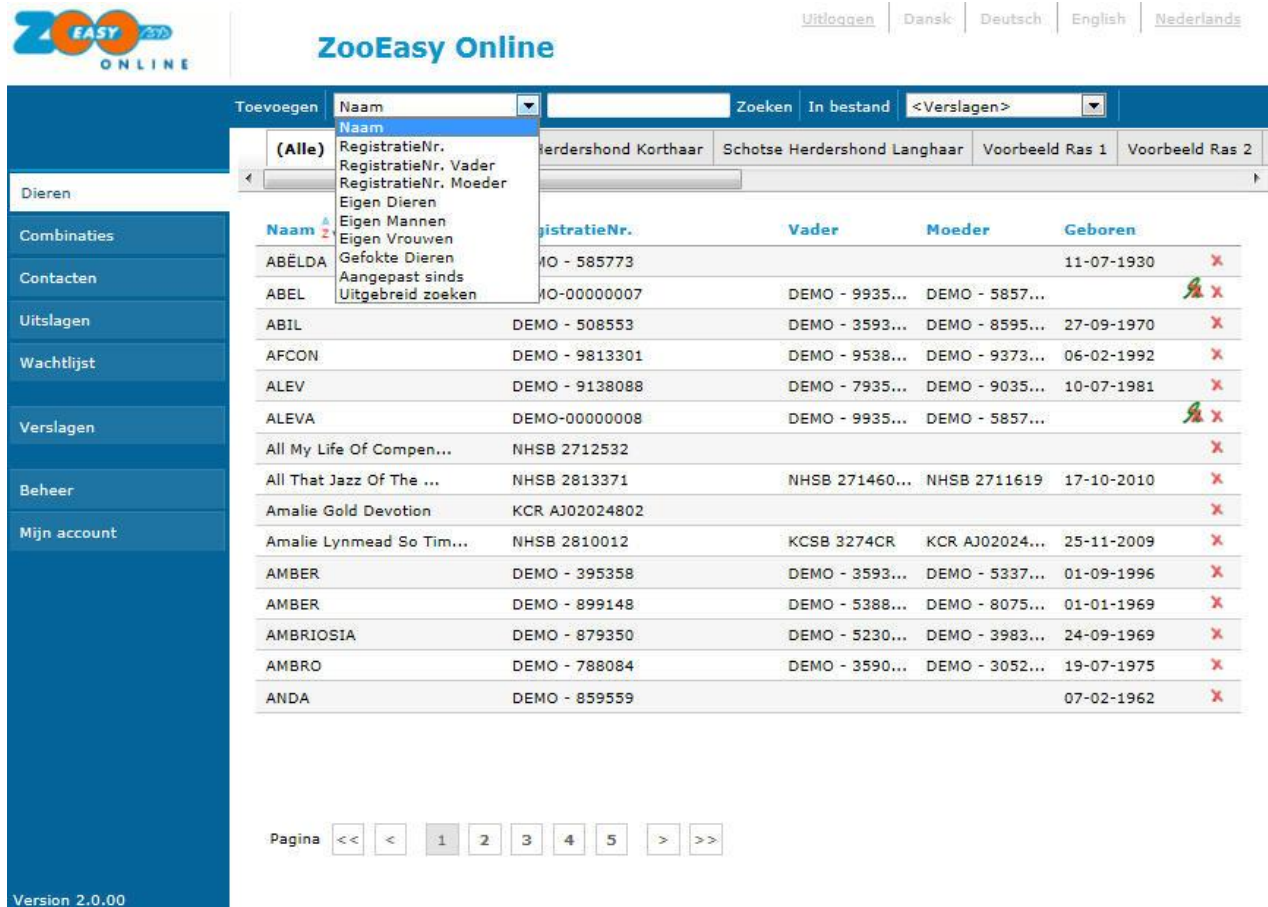


Samenvatting ZooEasy:

Honden worden in de lijst getoond. Deze lijst is gesorteerd op alfabetische volgorde van naam.

Bij naamgebruik van een hond wordt in de lijst de naam van de hond, het stamboomnummer, het stamboomnummer van de vader, het stamboomnummer van de moeder en de geboortedatum van de hond weergegeven.

Door op een hond te klikken, worden de detailgegevens van de betreffende hond weergegeven, verspreid over verschillende tabbladen. Dit zijn de tabbladen Basisgegevens, Opmerkingen, Persoonlijke gegevens, Nesten, Extra velden, Foto, Bijlagen, Bloedverwanten, Uitslagen, Verslagen en Wijzigingen.



The screenshot shows the ZooEasy Online web application. At the top left is the ZooEasy Online logo. At the top right are language options: [Uitloggen](#), [Dansk](#), [Deutsch](#), [English](#), and [Nederlands](#). Below the header is a navigation bar with a search bar and a dropdown menu set to '<Verslagen>'. A dropdown menu is open over the search bar, listing search criteria: (Alle), Naam, RegistratieNr., RegistratieNr. Vader, RegistratieNr. Moeder, Eigen Dieren, Eigen Mannen, Eigen Vrouwen, Gefokte Dieren, Aangepast sinds, and Uitgebreid zoeken. The main content area displays a table of dogs with columns: Naam, RegistratieNr., Vader, Moeder, and Geboren. The table lists 18 dogs, including ABELDA, ABEL, ABIL, AFCON, ALEV, ALEVA, and ANDA. Each row includes a registration number, parent registration numbers, and a birth date. A red 'X' icon is present in the Geboren column for most entries. At the bottom left, the version number 'Version 2.0.00' is displayed. At the bottom center, there is a pagination control showing 'Pagina' and a set of navigation buttons: <<, <, 1, 2, 3, 4, 5, >, >>.

Naam	RegistratieNr.	Vader	Moeder	Geboren
ABELDA	MO - 585773			11-07-1930
ABEL	MO-00000007	DEMO - 9935...	DEMO - 5857...	
ABIL	DEMO - 508553	DEMO - 3593...	DEMO - 8595...	27-09-1970
AFCON	DEMO - 9813301	DEMO - 9538...	DEMO - 9373...	06-02-1992
ALEV	DEMO - 9138088	DEMO - 7935...	DEMO - 9035...	10-07-1981
ALEVA	DEMO-00000008	DEMO - 9935...	DEMO - 5857...	
All My Life Of Compen...	NHSB 2712532			
All That Jazz Of The ...	NHSB 2813371	NHSB 271460...	NHSB 2711619	17-10-2010
Amalie Gold Devotion	KCR AJ02024802			
Amalie Lynmead So Tim...	NHSB 2810012	KCSB 3274CR	KCR AJ02024...	25-11-2009
AMBER	DEMO - 395358	DEMO - 3593...	DEMO - 5337...	01-09-1996
AMBER	DEMO - 899148	DEMO - 5388...	DEMO - 8075...	01-01-1969
AMBRIOSIA	DEMO - 879350	DEMO - 5230...	DEMO - 3983...	24-09-1969
AMBRO	DEMO - 788084	DEMO - 3590...	DEMO - 3052...	19-07-1975
ANDA	DEMO - 859559			07-02-1962

Zoeken:

Het is mogelijk om te zoeken op vele criteria:

op Naam:

In het zoekveld kan de naam van een dier worden ingevuld.

op Registratienummer:

In het zoekveld kan het Registratienummer van een dier worden ingevuld.

op Registratienummer vader:

In het zoekveld kan het Registratienummer van een vaderdier worden ingevuld. Alle dieren waar dit dier vader van is worden dan gezocht.

op Registratienummer moeder:

In het zoekveld kan het Registratienummer van een moederdier worden ingevuld. Alle dieren waar dit dier moeder van is worden dan gezocht.

op Eigen dieren:

Door dit filter toe te passen worden alle dieren getoond waarvan is aangegeven dat de ingelogde gebruiker de eigenaar is.

op Eigen mannelijke dieren:

Met dit filter worden alle mannelijke dieren getoond, waarvan de ingelogde gebruiker de eigenaar is.

op Eigen vrouwelijke dieren:

Met dit filter worden alle vrouwelijke dieren getoond, waarvan de ingelogde gebruiker de eigenaar is.

op Gefokte dieren:

Met behulp van dit filter worden alle dieren getoond waarvan is aangegeven dat de ingelogde gebruiker de fokker is.

Uitgebreid Zoeken:

Uit het Zoeken afrolmenu kan ook gekozen worden voor Uitgebreid zoeken. Via deze optie is het mogelijk om meerdere, uitgebreide, criteria in te voeren waarop vervolgens gezocht kan worden.

Wanneer de optie Uitgebreid zoeken geselecteerd wordt uit het afrolmenu, opent direct een nieuw scherm bestaande uit twee tabbladen, het tabblad Algemeen en het tabblad Extra velden. Op deze tabbladen kunnen verschillende waarden (zoekcriteria) ingevoerd worden waarop vervolgens dieren gezocht kunnen worden.

The screenshot displays the ZooEasy Online search interface. At the top left is the logo for ZooEasy Online. To the right of the logo are language selection links: [Uitloggen](#), [Dansk](#), [Deutsch](#), [English](#), and [Nederlands](#). Below the logo is the text 'ZooEasy Online'. A navigation bar contains the following items: 'Lijst', 'Opnieuw zoeken', and 'Toon zoekresulta(a)t(en)'. The main content area is titled 'Uitgebreid zoeken - Dieren' and shows 'Aantal zoekresultaten: 0'. There are three tabs: 'Algemeen', 'Extra velden', and 'Persoonlijke gegevens'. Below the tabs is a large text area labeled 'Opmerkingen:' and a dropdown menu labeled 'Bijlagen:' with the value '<Geen>'. A sidebar on the left contains the following menu items: 'Dieren', 'Combinaties', 'Contacten', 'Uitslagen', 'Wachlijst', 'Verslagen', and 'Mijn account'. At the bottom left of the sidebar, the text 'Version 1.9.03' is visible.

Stamboom

Wanneer op de link Stamboom wordt geklikt, opent een nieuw venster met daarin een stamboom van het betreffende dier. De stamboom toont 4 generaties, met als eerste generatie het betreffende dier gevolgd door ouders, grootouders en overgrootouders. De stamboom wordt met foto's van alle dieren in de stamboom weergegeven als deze beschikbaar zijn. Als de velden Naam, Titel voor naam, Titel achter naam, Registratienummer, Geslacht, Kleur en Geboortedatum ingevuld zijn bij de basisgegevens van het dier, worden deze op de stamboom getoond. Ook de berekende inteeltwaarde wordt in de stamboom getoond.



Als op een dier in de stamboom wordt aangeklikt, wordt de stamboom opnieuw aangemaakt met het gekozen dier als eerste generatie. Op deze manier is het dus mogelijk om bloedlijnen te volgen.


Inteelt en AVK: Ook de AVK en Inteeltwaarde worden automatisch (her)berekend en toegevoegd aan detailgegevens van het dier. Dit wordt 1x per dag, in de nachtverwerking, door ZooEasy berekend. Wanneer het woord [Herberekenen] getoond wordt zijn de gegevens niet volledig en wordt de waarde 's nachts opnieuw berekend. Bij het invoeren van een dier wordt de waarde standaard op [Herberekenen] gezet totdat de waarde berekend is. Als in de ouderlijn van een dier iets wordt aangepast als gevolg waarvan de Inteeltwaarde of AVK zou moeten veranderen, wordt dit ook pas 's nachts verwerkt. Bij alle nakomelingen waarvoor de gedane aanpassing geldt, worden tot die tijd de Inteeltwaarde, de AVK niet op [Herberekenen] gezet.



Druk op de CTRL toets en klik met de muis op het dier om de details te raadplegen. Volg de bloedlijn door zonder CTRL op het dier te klikken.

[Afdrukvoorbeeld](#) [Sluiten](#)

BORS	Ouders	Grootouders	Overgrootouders
	 <p>♂ AFCON, DEMO - 9813301, Man, Rood bruin, 06-02-1992, 0.00%</p>	 <p>♂ ANTAR, DEMO - 9538067, Man, Licht bruin, 24-07-1987, 0.00%</p>	<p>♂ GLIKA, DEMO - 599375, Man, Zwart, 17-09-1972</p> <p>♀ ANNELIES, DEMO - 887559, Vrouw, Zwart bruin, 05-09-1976</p> <p>♂ GOVERT, DEMO - 9500807, Man, Midden bruin, 10-12-1986, 0.00%</p>
		♀ TESS, DEMO - 9373530, Vrouw	

 <p>♀ BORS, DEMO - 9935579, Vrouw, Midden bruin, 01-12-1994, 1.56%</p>		<p>+ TESS, DEMO - 9373530, Vrouw, Rood bruin, 02-12-1989, 0.00%</p>	<p>♀ SHEILA, DEMO - 9559233, Vrouw, Licht bruin, 02-05-1987, 0.00%</p>
	<p>♀ DUSTY, DEMO - 9300708, Vrouw, Zwart bruin, 07-06-1988, 0.00%</p>	<p>♂ EISIE, DEMO - 9187990, Man, Rood bruin, 11-02-1981, 0.00%</p>	<p>♂ VREJA, DEMO - 984398, Man, Zwart, 16-05-1977</p> <p>♀ LOFRAS, DEMO - 903585, Vrouw, Zwart, 06-09-1976</p>
		<p>♀ CYNTHIA, DEMO - 9398708, Vrouw, Midden bruin, 16-09-1985, 0.00%</p>	<p>♂ LARA, DEMO - 9188370, Man, Rood bruin, 17-09-1981</p> <p>♀ TESY, DEMO - 9035225, Vrouw, Licht bruin, 01-05-1979</p>

Tabblad Nesten:

Dit tabblad heeft twee sub-tabbladen. Op het eerste sub-tabblad Combinaties ouders, zijn alle combinaties zichtbaar van de ouders van het dier. Op het tweede sub-tabblad worden de combinaties getoond waarvan het dier zelf één van de ouders is.

Tabblad Extra velden:

Op het tabblad Extra velden kan extra informatie over een dier geregistreerd worden. De informatie die hier kan worden opgenomen, is afhankelijk van de extra veld categorieën en velden die zijn aangemaakt via het menu Basistabellen (Zie de paragraaf Extra veld categorieën dieren in het Beheer handboek). De extra veld categorieën worden als tabbladen weergegeven. De extra velden worden op de verschillende tabbladen weergegeven in de categorie die voor het extra veld geselecteerd is.

Tabblad Bloedverwanten:

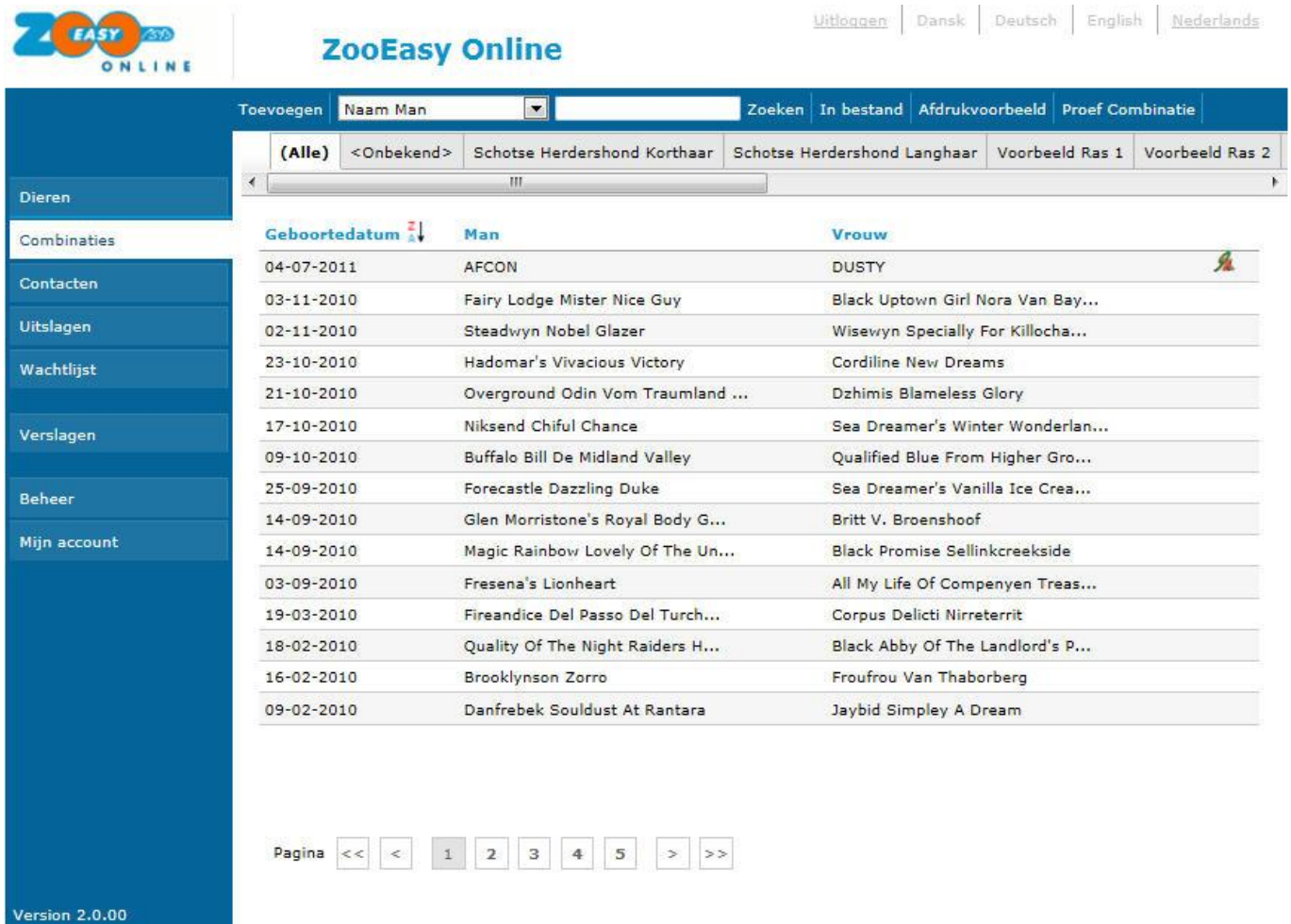
Op het tabblad Bloedverwanten worden de nakomelingen van een dier getoond. Dit tabblad kent de drie sub-tabbladen Kinderen, Kleinkinderen en Alle nakomelingen. Wanneer het tabblad Bloedverwanten wordt geselecteerd wordt standaard het eerste tabblad Kinderen getoond.

Tabblad Uitslagen:

Op het tabblad Uitslagen worden alle uitslagen zoals tentoonstellingsuitslagen of showresultaten behorend tot het dier getoond. Uitslagen worden in een lijst op het tabblad getoond met vermelding van uitslag datum, plaats, type, soort en een omschrijving.

Nesten:

In het menu onderdeel nesten worden alle combinaties/nesten geregistreerd. In de lijst worden de geboortedatum, de man en de vrouw van de combinatie weergegeven. Combinaties worden in de lijst standaard getoond op aflopende volgorde van geboortedatum. De meest recente geboortedata staan bovenaan. Door in de lijst met combinaties op de regel van een combinatie te klikken, worden de detailgegevens van de betreffende combinatie weergegeven. Verspreid over verschillende tabbladen zijn de overige gegevens geregistreerd.



The screenshot shows the ZooEasy Online interface. At the top, there is a navigation bar with the ZooEasy Online logo and language options: Uitloggen, Dansk, Deutsch, English, and Nederlands. Below this is a search bar with a dropdown menu set to 'Naam Man' and buttons for 'Zoeken', 'In bestand', 'Afdrukvoorbeeld', and 'Proef Combinatie'. A secondary navigation bar contains tabs for '(Alle)', '<Onbekend>', 'Schotse Herdershond Korthaar', 'Schotse Herdershond Langhaar', 'Voorbeeld Ras 1', and 'Voorbeeld Ras 2'. On the left side, there is a vertical menu with options: Dieren, Combinaties, Contacten, Uitslagen, Wachtlijst, Verslagen, Beheer, and Mijn account. The main content area displays a table of dog combinations with columns for 'Geboortedatum', 'Man', and 'Vrouw'. The table lists 18 combinations, with the most recent birth date at the top. At the bottom of the table, there is a pagination control showing 'Pagina' and buttons for '<<', '<', '1', '2', '3', '4', '5', '>', and '>>'.

Geboortedatum	Man	Vrouw
04-07-2011	AFCON	DUSTY
03-11-2010	Fairy Lodge Mister Nice Guy	Black Uptown Girl Nora Van Bay...
02-11-2010	Steadwyn Nobel Glazer	Wisewyn Specially For Killocha...
23-10-2010	Hadomar's Vivacious Victory	Cordiline New Dreams
21-10-2010	Overground Odin Vom Traumland ...	Dzhimis Blameless Glory
17-10-2010	Niksend Chiful Chance	Sea Dreamer's Winter Wonderlan...
09-10-2010	Buffalo Bill De Midland Valley	Qualified Blue From Higher Gro...
25-09-2010	Forecastle Dazzling Duke	Sea Dreamer's Vanilla Ice Crea...
14-09-2010	Glen Morrstone's Royal Body G...	Britt V. Broenshoof
14-09-2010	Magic Rainbow Lovely Of The Un...	Black Promise Sellinkcreekside
03-09-2010	Fresena's Lionheart	All My Life Of Compnyen Treas...
19-03-2010	Fireandice Del Passo Del Turch...	Corpus Delicti Nirreterrit
18-02-2010	Quality Of The Night Raiders H...	Black Abby Of The Landlord's P...
16-02-2010	Brooklynson Zorro	Froufrou Van Thaborberg
09-02-2010	Danfrebek Souldust At Rantara	Jaybid Simpley A Dream

Via de Zoeken optie kan een combinatie worden opgezocht en kunnen de detailgegevens worden opgevraagd.

Proef Nest:

Door op de link Proef Nest te klikken, heeft een gebruiker de mogelijkheid om een proef combinatie samen te stellen en daarvan de verwantschapsgraad te laten berekenen en een proefstamboom op te vragen. In de proefstamboom wordt het inteeltpercentage van het fictieve dier berekend en getoond.

Nadat op deze link is geklikt, wordt een nieuw scherm geopend. In dit scherm kan een mannelijk en vrouwelijk dier geselecteerd worden.

Als 1 of beide van de gekozen ouder dieren overleden is wordt hiervan een attentiemelding gegeven.

Tevens is het mogelijk om aan te geven hoeveel generaties gebruikt dienen te worden voor de inteelt- en verwantschapsberekeningen. Er is hierbij de keuze uit Onbeperkt of Beperkt waarbij het aantal gewenste generaties kan worden ingevoerd. Vervolgens is het mogelijk om de verwantschapsgraad tussen de twee dieren weer te geven door op Verwantschapsgraad berekenen te klikken. Daarnaast kan er voor gekozen worden om een proefstamboom aan te maken door op Proefstamboom te klikken.



The screenshot shows a web form titled "Proef Nest" with a close button (X) in the top right corner. The form contains the following elements:

- A text input field labeled "Naam" with a search icon on the right.
- A text input field labeled "Stier:" with a search icon on the right.
- A label: "Aantal generaties gebruikt voor inteelt- en verwantschapsberekeningen".
- Two radio button options: "Onbeperkt" (selected) and "Beperkt tot" followed by a small text input field.
- Three buttons at the bottom: "Proefstamboom", "Verwantschapsgraad berekenen", and "Start".