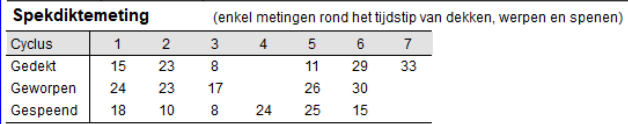
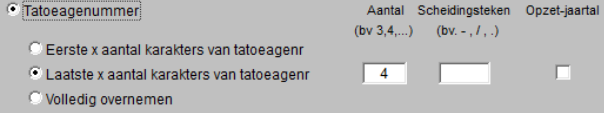
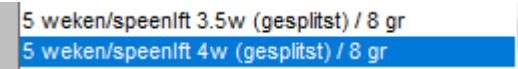
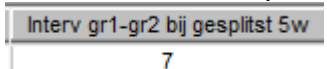
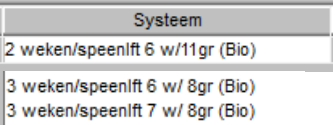



Datum	Waar	Wat																																																																																																																																				
07/01/2020	Het versturen naar danbred kan nu vanaf een "langere" locatie.	De tekstlengte waarin je aangaf waar uw exportbestand stond is langer geworden. <b>Plaats bestand</b> <code>c:\cer2000\danbred\out</code> Voornamelijk als je op de TS-Server werkt, was dat krap. Nu is dat uitgebreid naar een langere veldinhoud. Mocht het vorige bestand dan toch niet verstuurd geraakt zijn krijg je nu de melding. <b>Het vorige bestand is niet verstuurd naar Danbred. Gelieve eerst dit bestand te verzenden via het AvlSntp-programma</b>																																																																																																																																				
17/04/2020	Behandelingen van "zogende biggen"	Bij het invullen van de behandelen van "zogende biggen" moeten de zeugen aangeduid worden die op dat moment biggen hebben. Dat kan nu ook in een meerwekensysteem. We opteerden om het groepsnummer in te vullen, zo komen alle zeugen van die groep standaard op het invulscherm. Heel eenvoudig OK klikken en alle biggen zijn behandeld. De aantallen kunnen desgewenst aangepast worden. Je ziet onderaan het totaal aantal zeugen en totaal aantal biggen. De totaal verbruikte hoeveelheid entmiddel komt ook in beeld.																																																																																																																																				
22/06/2020	Lijst "Spekdikte/wegingen per status" aangepast	Op de lijst "Spekdikte/weging per status" staat de leeftijd bij eerste dekking van de zeug bij vermeld. Dat is zo voor alle zeugen, dus niet enkel 1 <sup>ste</sup> worps.																																																																																																																																				
24/06/2020	Er bestaat een nieuwe "meerwekensysteem"	Er werd een nieuw meerwekensysteem in voege gebracht. Het gaat om een gesplitst 5 wekensysteem. In praktijk zijn dat 2 keer 4 groepen die in een 5 wekensysteem naast elkaar draaien, met 1 of 2 weken verschil. Het aantal dagen verschil tussen de twee groepen kan met een parameter ingesteld worden.																																																																																																																																				
25/08/2020	Uitwisseling Topigs	In de uitwisseling met Topigs zijn 3 uitvalredenen toegevoegd. Dat was vooropgesteld door Topigs, waardoor deze ook in Ceres moeten aangevuld worden. De verkoopredenen zijn Reciproke translocatie, Dood door sedatie en Dood door inspanning. Ook alle andere varkenshouders kunnen van deze codes gebruik maken. Zie "Uitvalredenen" <table border="1"> <thead> <tr> <th>ASDAC</th> <th>Afkorting</th> <th>Uitvalreden</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dood door inspanning</td> <td>INSP</td> <td>Dood door inspanning</td> </tr> <tr> <td>Reciproke translocatie</td> <td>RECI</td> <td>Reciproke translocatie</td> </tr> <tr> <td>Dood door sedatie</td> <td>SED</td> <td>Dood door sedatie</td> </tr> </tbody> </table> In de ASDAC zijn ze voorzien, wil je ze gebruiken, moet je de code bijmaken.	ASDAC	Afkorting	Uitvalreden	Dood door inspanning	INSP	Dood door inspanning	Reciproke translocatie	RECI	Reciproke translocatie	Dood door sedatie	SED	Dood door sedatie																																																																																																																								
ASDAC	Afkorting	Uitvalreden																																																																																																																																				
Dood door inspanning	INSP	Dood door inspanning																																																																																																																																				
Reciproke translocatie	RECI	Reciproke translocatie																																																																																																																																				
Dood door sedatie	SED	Dood door sedatie																																																																																																																																				
05/10/2020	Aankoop vleesvarkens (met tatoeage)	Bij aankoop van vleesvarkens wordt aantal getatoeerde varkens standaard op 1 gezet indien je bij de aankoop een tatoeage aanmaakt.																																																																																																																																				
06/10/2020	Lijst actuele groepen	Bij het vleesvarkens -overzicht "lijst actuele groepen" werd een uitbreiding gedaan tot 25 soorten voeders, naast elkaar. Bij een afdruk kan alles perfect op 2 liggende bladz <sup>n</sup> naast elkaar..																																																																																																																																				
07/10/2020	Prijssysteem voor meerwaarde biggen boven de 25 kg (1 €/kg). En in mindering tot 5 kg lager dan basisgewicht.	De instelling voor dit prijssysteem is ingebouwd bij zowel de zeugen <ul style="list-style-type: none"> <li>- voor verkoop biggen</li> <li>- veebeweging van biggen naar vleesvarkens</li> <li>- verhuis van biggen naar opfokvarkens) en bij de vleesvarkens (aankoop vleesvarkens).</li> </ul> als voor de vleesvarkens <ul style="list-style-type: none"> <li>- biggen naar vleesvarkens</li> <li>- biggen naar opfokvarkens</li> </ul>																																																																																																																																				
09/11/2020	Analyselijsten kan ook opgevraagd worden op basis van "gewicht 1 <sup>e</sup> dekking"	Op de analyselijst "analyse bedrijfskengetallen", kan nu ook onderzoek gedaan worden op het <b>Het gewicht bij 1<sup>e</sup> dekking van de zeug</b> Alle "wegingen" 14 dagen voor de eerste dekking tot 14 dagen na de eerste dekking worden in rekening gebracht. Zijn er meerdere, dan wordt de hoogste gewicht genomen.																																																																																																																																				
10/11/2020	Spekdikte en wegingen kunnen samen ingevuld worden.	Bij de "invollijsten" is de optie om wegingen van de zeugen en de gemeten spekdikte samen in te vullen aangevuld. <input checked="" type="radio"/> Spekdikte/Wegingen Na een selectiescherm kan bij elke zeug de datum van de meting/weging en de waarden ingevuld worden. Wordt geen datum of geen waarde ingevuld dan wordt de registratie niet geboekt. Onderaan komt het totaal aantal ingevulde waarden te staan. Per zeug wordt status en cyclus uitgerekend. <table border="1"> <tbody> <tr><td>255R</td><td>Z1</td><td>0</td><td>1</td><td>Dekdatum</td><td>10/02/2019</td><td>10/02/2019</td><td></td><td>.00</td><td>1</td><td>Gedeft</td><td>0</td></tr> <tr><td>260R</td><td>Z1</td><td>0</td><td>1</td><td>Dekdatum</td><td>22/02/2019</td><td>22/02/2019</td><td></td><td>.00</td><td>1</td><td>Gedeft</td><td>0</td></tr> <tr><td>277B</td><td>Z1</td><td>0</td><td>4</td><td>Dekdatum</td><td>04/02/2019</td><td>04/02/2019</td><td></td><td>.00</td><td>4</td><td>Gedeft</td><td>0</td></tr> <tr><td>281B</td><td>Z1</td><td>0</td><td>4</td><td>Dekdatum</td><td>17/01/2019</td><td>17/01/2019</td><td></td><td>.00</td><td>4</td><td>Gedeft</td><td>0</td></tr> <tr><td>285P</td><td>Z1</td><td>0</td><td>10</td><td>Dekdatum</td><td>08/01/2019</td><td>25/01/2019</td><td>15</td><td>185.00</td><td>10</td><td>Gedeft</td><td>17</td></tr> <tr><td>304E</td><td>Z1</td><td>0</td><td>8</td><td>Dekdatum</td><td>04/02/2019</td><td>20/02/2019</td><td>22</td><td>175.00</td><td>8</td><td>Gedeft</td><td>16</td></tr> <tr><td>326B</td><td>Z1</td><td>0</td><td>5</td><td>Dekdatum</td><td>05/03/2019</td><td>10/03/2019</td><td></td><td>168.00</td><td>5</td><td>Gedeft</td><td>4</td></tr> <tr><td>334B</td><td>Z1</td><td>0</td><td>3</td><td>Dekdatum</td><td>28/01/2019</td><td>25/01/2019</td><td></td><td>198.00</td><td>2</td><td>Gespeend</td><td>2</td></tr> <tr><td>337B</td><td>Z1</td><td>0</td><td>3</td><td>Dekdatum</td><td>18/02/2019</td><td>20/02/2019</td><td>18</td><td>.00</td><td>3</td><td>Gedeft</td><td>2</td></tr> <tr><td>341R</td><td>Z1</td><td>0</td><td>2</td><td>Dekdatum</td><td>21/02/2019</td><td>20/02/2019</td><td>13</td><td>157.00</td><td>1</td><td>Gespeend</td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> De gegevens kunnen op de zeugenkaart of in grid vorm opgevraagd worden. Voor een goede werking van de lijsten moeten de metingen gebeuren 5 dagen rond dekken / werpen / of spenen.	255R	Z1	0	1	Dekdatum	10/02/2019	10/02/2019		.00	1	Gedeft	0	260R	Z1	0	1	Dekdatum	22/02/2019	22/02/2019		.00	1	Gedeft	0	277B	Z1	0	4	Dekdatum	04/02/2019	04/02/2019		.00	4	Gedeft	0	281B	Z1	0	4	Dekdatum	17/01/2019	17/01/2019		.00	4	Gedeft	0	285P	Z1	0	10	Dekdatum	08/01/2019	25/01/2019	15	185.00	10	Gedeft	17	304E	Z1	0	8	Dekdatum	04/02/2019	20/02/2019	22	175.00	8	Gedeft	16	326B	Z1	0	5	Dekdatum	05/03/2019	10/03/2019		168.00	5	Gedeft	4	334B	Z1	0	3	Dekdatum	28/01/2019	25/01/2019		198.00	2	Gespeend	2	337B	Z1	0	3	Dekdatum	18/02/2019	20/02/2019	18	.00	3	Gedeft	2	341R	Z1	0	2	Dekdatum	21/02/2019	20/02/2019	13	157.00	1	Gespeend	4								4	5			
255R	Z1	0	1	Dekdatum	10/02/2019	10/02/2019		.00	1	Gedeft	0																																																																																																																											
260R	Z1	0	1	Dekdatum	22/02/2019	22/02/2019		.00	1	Gedeft	0																																																																																																																											
277B	Z1	0	4	Dekdatum	04/02/2019	04/02/2019		.00	4	Gedeft	0																																																																																																																											
281B	Z1	0	4	Dekdatum	17/01/2019	17/01/2019		.00	4	Gedeft	0																																																																																																																											
285P	Z1	0	10	Dekdatum	08/01/2019	25/01/2019	15	185.00	10	Gedeft	17																																																																																																																											
304E	Z1	0	8	Dekdatum	04/02/2019	20/02/2019	22	175.00	8	Gedeft	16																																																																																																																											
326B	Z1	0	5	Dekdatum	05/03/2019	10/03/2019		168.00	5	Gedeft	4																																																																																																																											
334B	Z1	0	3	Dekdatum	28/01/2019	25/01/2019		198.00	2	Gespeend	2																																																																																																																											
337B	Z1	0	3	Dekdatum	18/02/2019	20/02/2019	18	.00	3	Gedeft	2																																																																																																																											
341R	Z1	0	2	Dekdatum	21/02/2019	20/02/2019	13	157.00	1	Gespeend	4																																																																																																																											
							4	5																																																																																																																														

10/11/2020	De spekdiktes en/of wegingen van de zeug kunnen op zeugenkaart afgedrukt worden.	<p>Bij de afdruk van een zeugenkaart kan de gemeten spekdikte of de gewichten van de zeugen vermeld worden. Bij de settings kan gekozen worden voor een gedetailleerd of een niet gedetailleerd overzicht, aan jullie de keuze. De metingen moeten wel rond het tijdstip van de minimum datum-metingen tot 5 dagen na de status. Zijn er geen, dan wordt tot 5 voor de status gekeken. Zijn er nog steeds geen metingen, dan wordt niets genomen. De waarden worden per cyclus weergegeven. (voorbeeld "niet gedetailleerd")</p>  <p><b>Spekdiktemeting</b> (enkel metingen rond het tijdstip van dekken, werpen en spenen)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cyclus</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gedekt</td> <td>15</td> <td>23</td> <td>8</td> <td></td> <td>11</td> <td>29</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>Geworpen</td> <td>24</td> <td>23</td> <td>17</td> <td></td> <td>26</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gespeend</td> <td>18</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cyclus	1	2	3	4	5	6	7	Gedekt	15	23	8		11	29	33	Geworpen	24	23	17		26	30		Gespeend	18	10	8	24	25	15																							
Cyclus	1	2	3	4	5	6	7																																																	
Gedekt	15	23	8		11	29	33																																																	
Geworpen	24	23	17		26	30																																																		
Gespeend	18	10	8	24	25	15																																																		
23/11/2020	Aanmaken zeugnummers op basis van tatoeagenummer	<p>Er was vroeger een systeem om automatisch zeugnummers in groep aan te maken vanuit de fokvarkens. Dat is nu uitgebreid dat de zeugnummers aangemaakt kunnen worden vanaf de tatoeagenummers. Hier bij is de keuze eenvoudig, eerste deel of laatste deel of volledig het tatoeagenummer, aangevuld met scheidingstekens met opzetjaar. Je kan zelf instellen.</p> 																																																						
25/11/2020	Groepenmanagement – Lijst overzicht groepen.	<p>Op het "overzicht groepen", werd een aanpassing gedaan dan je nu de "Huidige cyclus" kan vermelden.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Huidige cyclus vermelden</p> <p>Naast het zeugnummer verschijnt dan het cyclus-nummer. Zo kan je zien of in een groep veel oude of jonge zeugen opgenomen zijn. Onderaan de tabel staat de percentagebezetting per cyclus.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Aantal in cyclus 0</th> <th>0 (0%)</th> <th>0 (0%)</th> <th>0 (0%)</th> <th>1 (3.8%)</th> <th>0 (0%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aantal in cyclus 1</td> <td>3 (50%)</td> <td>5 (27.8%)</td> <td>7 (23.3%)</td> <td>4 (15.4%)</td> <td>2 (9.1%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus 2</td> <td>0 (0%)</td> <td>2 (11.1%)</td> <td>3 (10%)</td> <td>3 (11.5%)</td> <td>1 (4.5%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus 3</td> <td>0 (0%)</td> <td>4 (22.2%)</td> <td>1 (3.3%)</td> <td>3 (11.5%)</td> <td>5 (22.7%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus 4</td> <td>0 (0%)</td> <td>0 (0%)</td> <td>4 (13.3%)</td> <td>3 (11.5%)</td> <td>2 (9.1%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus 5</td> <td>0 (0%)</td> <td>1 (5.6%)</td> <td>2 (6.7%)</td> <td>3 (11.5%)</td> <td>4 (18.2%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus 6</td> <td>0 (0%)</td> <td>1 (5.6%)</td> <td>2 (6.7%)</td> <td>0 (0%)</td> <td>1 (4.5%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus 7</td> <td>2 (33.3%)</td> <td>3 (16.7%)</td> <td>6 (20%)</td> <td>5 (19.2%)</td> <td>2 (9.1%)</td> </tr> <tr> <td>Aantal in cyclus &gt; 7</td> <td>1 (16.7%)</td> <td>2 (11.1%)</td> <td>5 (16.7%)</td> <td>4 (15.4%)</td> <td>5 (22.7%)</td> </tr> </tbody> </table>	Aantal in cyclus 0	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (3.8%)	0 (0%)	Aantal in cyclus 1	3 (50%)	5 (27.8%)	7 (23.3%)	4 (15.4%)	2 (9.1%)	Aantal in cyclus 2	0 (0%)	2 (11.1%)	3 (10%)	3 (11.5%)	1 (4.5%)	Aantal in cyclus 3	0 (0%)	4 (22.2%)	1 (3.3%)	3 (11.5%)	5 (22.7%)	Aantal in cyclus 4	0 (0%)	0 (0%)	4 (13.3%)	3 (11.5%)	2 (9.1%)	Aantal in cyclus 5	0 (0%)	1 (5.6%)	2 (6.7%)	3 (11.5%)	4 (18.2%)	Aantal in cyclus 6	0 (0%)	1 (5.6%)	2 (6.7%)	0 (0%)	1 (4.5%)	Aantal in cyclus 7	2 (33.3%)	3 (16.7%)	6 (20%)	5 (19.2%)	2 (9.1%)	Aantal in cyclus > 7	1 (16.7%)	2 (11.1%)	5 (16.7%)	4 (15.4%)	5 (22.7%)
Aantal in cyclus 0	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (3.8%)	0 (0%)																																																			
Aantal in cyclus 1	3 (50%)	5 (27.8%)	7 (23.3%)	4 (15.4%)	2 (9.1%)																																																			
Aantal in cyclus 2	0 (0%)	2 (11.1%)	3 (10%)	3 (11.5%)	1 (4.5%)																																																			
Aantal in cyclus 3	0 (0%)	4 (22.2%)	1 (3.3%)	3 (11.5%)	5 (22.7%)																																																			
Aantal in cyclus 4	0 (0%)	0 (0%)	4 (13.3%)	3 (11.5%)	2 (9.1%)																																																			
Aantal in cyclus 5	0 (0%)	1 (5.6%)	2 (6.7%)	3 (11.5%)	4 (18.2%)																																																			
Aantal in cyclus 6	0 (0%)	1 (5.6%)	2 (6.7%)	0 (0%)	1 (4.5%)																																																			
Aantal in cyclus 7	2 (33.3%)	3 (16.7%)	6 (20%)	5 (19.2%)	2 (9.1%)																																																			
Aantal in cyclus > 7	1 (16.7%)	2 (11.1%)	5 (16.7%)	4 (15.4%)	5 (22.7%)																																																			
05/01/2021	Er werden 2 soorten meerwekensystemen toegevoegd aan de lijst.	<p>In de lijst van de meerwekensystemen zijn 2 soorten gesplitste vijf-weken-systemen toegevoegd. In de praktijk komt het erop neer dat 2 vijfweken door elkaar verweven zitten elk met 4 groepen, met een verschil van bvb 7 dagen (zelf in te stellen) In totaal bekom je dan 8 groepen. Hierbinnen kan je dan kiezen of je wenst te spenen op 4 weken of op 3.5 weken.</p>  <p>Er moet wel een parameter ingevuld worden waarbij je zegt hoeveel <b>dagen</b> er verschil is tussen het eerste en tweede vijfwekensysteem.</p> 																																																						
05/01/2021	Aanvulling meerwekensystemen voor BIO-varkens.	<p>In de meerwekensystemen werden 3 bio-systemen aangevuld. Daarbij worden zeugen gespeend op 42 of 49 dagen. Deze instelling moet bij de parameters aangepast worden. We onderscheiden 3 biosystemen. Ofwel een 2 wekensysteem met 11 groepen, ofwel een 3 wekensysteem met 8 groepen. Hierin is dan nog eens de keuze om te spenen op 6 weken of 7 weken.</p>  <p>Voor de klassieke systemen komt een opmerking indien gespeend wordt na 50 dagen. Voor de bio-systemen is dat verlengd naar 60 dagen.</p>																																																						
28/06/2021	Gemiddelde leeftijd bij eerste dek.	<p>Op de lijst "overzicht kengetallen" – "Spekdikte/weging per status" werd onderaan een gemiddelde toegevoegd van de leeftijd van de zeugen op eerste dekking. Je moet op "totalen" klikken om deze te zien.</p> 																																																						
27/08/2021	Inlezen slachthuisfacturen	<p>De facturen van Propigs zijn aangepast naar 12 tekens lang ipv 10 tekens. Hierdoor liep de import fout. Dit is vanaf nu ook aangepast.</p>																																																						
16/09/2021	Nieuwe Hypor-rassen	<p>Er zijn nieuwe lijncodes toegevoegd voor Hypor:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magnus Duroc</li> <li>- Kanto Duroc</li> <li>- Maxter Pietrain</li> <li>- DC-F1</li> <li>- CD-F1</li> </ul>																																																						
04/10/2021	Export Danbred	<p>Op het scherm export Danbred is nu ook een 'opslaan'-knop voorzien. Vroeger werden de gegevens enkel maar opgeslaan bij het uitwisselen.</p>																																																						
14/03/2022	Lijst invloed code bij dekken	<p>De hoeveelheid die je ingeeft bij de code wordt ook getoond op de lijst.</p>																																																						

