


Datum	Waar	Wat																									
10/01/2020	Verkochte stieren – niet meer in CowVision	Er is voor gezorgd dat de verkochte stieren (zie instellingen) die lang genoeg verkocht zijn, niet meer kunnen gebruikt worden om natuurlijke dekkingen te doen. Daarmee wordt de lijst ook aanzienlijk korter.																									
11/01/2020	KI code met vraagtekens (???) - CowVision	Stieren die in de Mobile van CowVision werden ingebracht met ??? als KI-code werden niet in Ceres overgebracht. Blijkbaar waren de vraagtekens ongebruikelijke codes en konden niet door naar Ceres. Dit euvel is opgelost. De vraagtekens worden evenwel niet overgenomen.																									
05/02/2020	Eenvoudig rantsoen mag niet boven de maximum voedergift komen.	Door het stijgen of dalen van de melkgift krijgen dieren meer of minder voeder. Indien ze telkens meer voeder krijgen moet dat uiteindelijk afgetopt worden tot de Max krachtgift. Dat gebeurde voorlopig niet. Deze bug is nu verholpen.																									
05/02/2020	Lijst inteeltcoëfficiënt	Bij het opvragen van de lijst “Inteeltcoëfficiënt”, werd een kolommetje bij de stieren “Spermastock” bijgemaakt. Als je veel KI-stieren hebt, maar je hebt er maar een paar met stock waaruit je kan kiezen, hoe je niet meer naar deze dieren te zoeken. Via een handige SORT-knop kan je nu op de kolom “Stock” gaan sorteren, zodat alle KI-stieren met stock samen staan. Dat is heel wat tijd gewonnen. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Diersoort</th> <th>Gebdat</th> <th>Stock</th> <th>Select</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BERT</td> <td>9. KI stieren</td> <td>01/01/2000</td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>5200</td> <td>8. Dekstieren</td> <td></td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>LANDER</td> <td>9. KI stieren</td> <td></td> <td>0</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>IGOR</td> <td>9. KI stieren</td> <td>01/01/2000</td> <td>2.0</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Naam	Diersoort	Gebdat	Stock	Select	BERT	9. KI stieren	01/01/2000	0	<input type="checkbox"/>	5200	8. Dekstieren		0	<input type="checkbox"/>	LANDER	9. KI stieren		0	<input type="checkbox"/>	IGOR	9. KI stieren	01/01/2000	2.0	<input checked="" type="checkbox"/>
Naam	Diersoort	Gebdat	Stock	Select																							
BERT	9. KI stieren	01/01/2000	0	<input type="checkbox"/>																							
5200	8. Dekstieren		0	<input type="checkbox"/>																							
LANDER	9. KI stieren		0	<input type="checkbox"/>																							
IGOR	9. KI stieren	01/01/2000	2.0	<input checked="" type="checkbox"/>																							
05/02/2020	Rechtzetting fout bij berekenen van Vaccinatieschema's	Bij het opvragen van het vaccinatieschema kreeg men te weinig dieren, indien een basisvaccin “ uit gebruik ” werd gesteld. Door dat “uit gebruik” stellen werd niet geredeneerd dat het niet meer van toepassing was in het berekenen van het entschema voor de herenting. Stel ; een dier moet 3 basisvaccins krijgen om dan later een herhalingsvaccin te krijgen, maar het 3 ^{de} basisvaccin moest niet meer gedaan worden. Dit dier werd niet vermeld voor de herhaling, omdat het niet alle Basisvaccins had gehad. Terecht, maar nu wordt een basisenting die op “niet actief” staat niet meer in rekening gebracht voor het berekenen van de herenting.																									
05/02/2020	Aankoop dieren, fokkerijgegevens verplicht aante vullen via LACT knop	Bij het invullen van aankoop van dieren is het verplicht om de fokkerijgegevens van Inseminatie, Doorzetten en Kalvingen van het verleden (bij andere boer) in te vullen. Daar dit meestal vergeten wordt en enkel de aankoopgegevens worden ingevuld, ontbreekt het dier teveel nuttige informatie. Om daar toch allusie op te maken werd een rode tekst aangevuld. Je moet op de knop LACT klikken om de vorige LACTATIES ook in te vullen. <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: red; display: inline-block;">De vorige lactaties kan je aanvullen via de knop 'LACT' rechts</div>																									
06/02/2020	Er moet een afkalfcode aanwezig zijn om de transfer naar CowVision te doen.	In CowVision moet elke kalving een afkalfcode hebben. (anders worden bij het doorsturen via de transfer de droogzettingen en kalvingen niet aanvaard). Om dit probleem op te lossen wordt bij de transfer nu een controle gedaan indien er een Afklafcode in Ceres zit. Je krijgt een opmerking.  Er bestaat nog geen afkalfcode 'overige'. Gelieve deze bij te maken!																									
09/03/2020	Overnemen DOC nr bij ziekten en behandelingen.	Normaal gezien moet je telkens een Lotnr en DocNr invullen in Ceres en in CowVision. Het LotNr wordt op de mobile getoond als het vorige, maar het DOCnr nog niet. Als je dat toevallig vergeet, wordt het (in de tijd) vorige Docnr genomen. In de mate van het mogelijke wordt sequentieel ingevuld en bij het synchroniseren van CowVision naar Ceres.																									
17/04/2020	Lijst “te vaccineren”	De dieren die eerst hadden samengelopen en niet vol waren van het samenlopen, maar daarna van een KI-dekking vol waren, kwamen niet de lijst van ‘te vaccineren’ xx dagen voor kalven. Deze lijst is nu aangepast en werkt wel goed.																									
13/08/2020	Wijzigen geslacht	In de rundveemodule – kolom “Diverse” – is een menu-onderdeel “ Wijzigen geslacht ” bijgemaakt. Om het dier niet te hoeven schrappen werd dit bijgemaakt. Alle mogelijke reeds geboekte registraties (codes, gezondheid, wegingen) worden behouden. Indien het niet mogelijk is om geslacht te wijzigen, als indien een vrouwelijk dier al dekking heeft gehad, kan het nooit mannelijk worden, krijg je opmerkingen. Mogelijks moeten inventarissen ook herrekend worden. Opgelet ; Deze aanpassing van “wijzigen geslacht” moet ook telefonisch aan Sanitel gemeld worden! Mogelijk moet je ook handmatig de Versie kaart gaan wijzgen.																									
17/08/2020	Koppeling “open interface”	Er zijn “Instellingen” bijgemaakt om te kunnen koppelen met “open interface”. Zo kan Baumatic melk en voeder koppelen met Ceres !																									
02/10/2020	Afikim koppeling	Er werd een aanpassing gedaan voor een eenvoudige afikim-koppeling.																									
05/10/2020	Afstammingsgegevens doorsturen naar rundvee Stamboek	De vleesveehouders kunnen de afstammingsgegevens doorsturen vanuit Ceres naar het vernieuwde mail-adres. Dat is nu geworden alinethibaut@gmail.com , dat lukt enkel indien de mails met Outlook worden verstuurd. Als dat niet zo is moet je zelf een mail sturen naar het adres, en de afstammingsgegevens (terug te vinden in c:\cer2000\export_rv_stamboek) als bijlage toevoegen. Voor deze op de cloud .. d:\cer2000\customers\xxxxx\export_rv_stamboek laten staan Dit bestand dan mailen naar bovenstaand mail-adres.																									
13/10/2020	Reform naar DairyPlan	Bij de koppeling van rundvee naar DairyPlan werd een code toegevoegd zodat de reform dieren op de dashboard-schijf van Dairyplan nu ook in een andere kleur komen. De dieren staan daar als “af te voeren”.																									
01/12/2020	Vernieuwde uitwisseling Export	Er kan met de vernieuwde uitwisseling opnieuw dieren-exporten opgemaakt worden om door te sturen naar Ruma of adviesbureau Heemskerck. Het bestand wordt opgeslaan in een aparte sub-map <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Plaats en naam bestand c:\cer2000\export_cows\cow.txt</div> Het bestand kan per periode aangemaakt worden en al dan niet met scheidingsteken aangevraagd worden. Na het aanmaken van het bestand moet het naar de juiste aanvrager gemailld worden.																									
24/06/2021	Stieradvies WWSires	Er is een mogelijkheid om een eigen lijst te maken voor stieradvies naar WWSires																									

25/06/2021	Nieuwe "genetische afwijking"	Er werd een nieuwe "genetische afwijking" bijgemaakt. Dry meat Je kan eerst op BASE gaan klikken om het nieuwe item aan te vullen.
05/07/2021	Opvragen Lijst "Inteeltcoëfficiënt"	Bij het opvragen van de lijst "Inteeltcoëfficiënt" <small>Koeien verticaal (max 8 stieren)</small> worden de dieren die eerder als reform geplaatst zijn, in een ander kleur gezet. Bij het aanvinken van "alle dieren", bvb melkvee, gaan de reforme dieren van melkvee niet geselecteerd worden. Deze dieren kan je wel handmatig selecteren indien nodig.
05/07/2021	Gesekt sperma doorsturen naar CRV	Gesekt sperma kan vanaf nu ook doorgestuurd worden naar CRV.
21/09/2021	Importeren stieren AWE	De locatie voor het aanleveren van AWE bestanden is aangepast naar een nieuwe link.s
24/12/2021	Export Vetwerk / Alta / Farmtrace	Er is een export mogelijk via de module Algemeenheden – export – export Rundvee (ASDAC). Het bestand moet u erna nog mailen.
25/02/2022	Koppeling Delpro	Drachttesten worden ook doorgestuurd naar Delpro
25/02/2022	Dry meat benaming	Genetische afwijking "Dry meat" heeft nu een nieuwe benaming: Meat+
25/02/2022	Melkgroep op veebeheer tonen	Het veld melkgroep wordt vanaf nu op het veebeheer ook getoond.
28/02/2022	Import dieren saniweb (Wallonië)	Selectiescherm voorzien of mannelijke dieren onmiddellijk als vleesvee ingelezen mogen worden.
01/07/2022	Aanpassing DGZ	Ceres is aangepast aan de wijzigingen van DGZ: Nieuwe KB Identificatie en Registratie Hierdoor kunt u nu ook verplaatsingsdocumenten aanvragen via Ceres en geplande vertrekken en aankomstmeldingen doorgeven.