



GEOENVIRON
by Geokon A/S

Nyheder i GeoEnviron

Version 9.2.0

Dato: 19.05.2016

INDHOLD

INDHOLD	3
Generelle ændringer	4
Beskedcenter	4
Oversigter	4
Byg og Miljø Forkontor	4
Byggesag To-do-liste	5
Sags- og Ressourcerapport.....	5
Tilsyn Dashboard.....	5
Sager og dokumenter	5
Tilsyn.....	6
Ændringer i integrationer	7
Import af adgangsadresser – Rotter og WEB Jordflytning	7
Integration – BBR.....	7
Integration – BBR Miljø Import.....	7
Integration – DMA	7
Ændringer i moduler	9
Modulerne Virksomhed og Landbrug	9
Tilsynsrapport – Virksomhed og Landbrug	10
Modulet Landbrug.....	10
Modulet CVR	12
Indlæsning af abonnementsudtræk fra CVR-selvbetjeningsløsning..	12
Modulet Tidsregistrering	12
Modulet Vandindvinding	13
Integration – Jupiter.....	15
Modulet Rotter.....	15
Visning af ejeroplysninger fra E&M eller LOIS.....	15
Integration – Rottehullet	15
Modulet Byggesag	19
Visning af ejendomsdata fra E&M eller LOIS.....	19
Udtræk til Debitor – Byggesagsgebyr.....	20
Ændringer i web-løsninger	21
Rotteanmeldelse.....	21
Rottebekæmpelse.....	21
Ændringer i API'er.....	23
GeoEnviron GIS API.....	23

GENERELLE ÆNDRINGER

Beskedcenter

Alternativ sti til installation af beskedcenter (Citrix-kunder). Citrix-kunder installerer i pågældende placering og sætter efterfølgende sti i systemopsætning. Gruppe: Beskedcenter, overskrift: Alternativ installationssti. GeoEnviron håndterer, at sti angives med eller uden \ til slut.


Oversigter

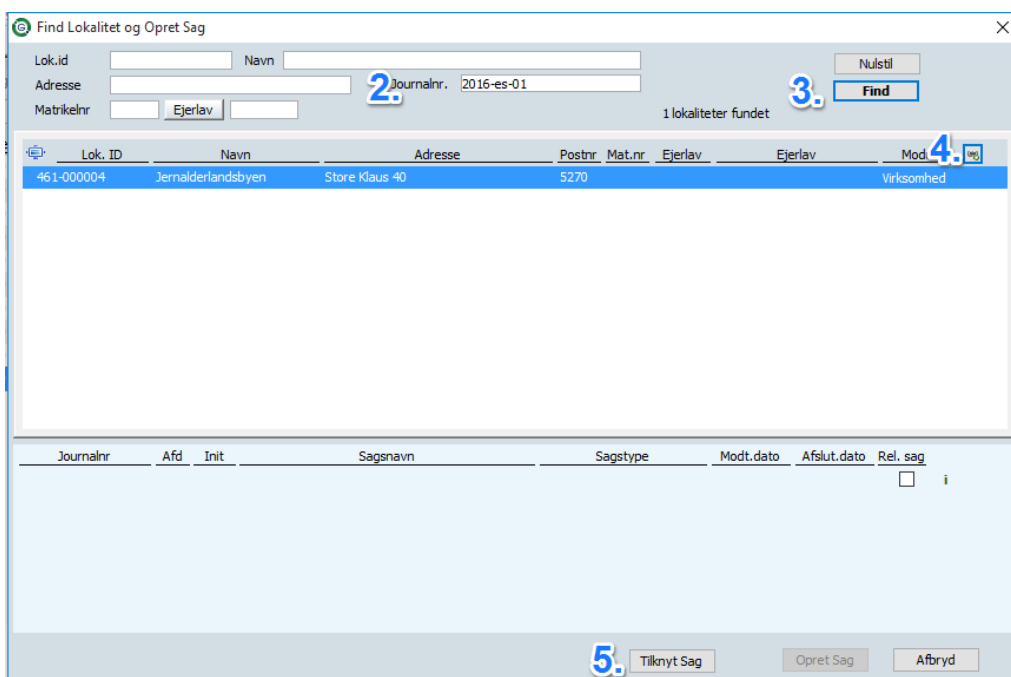
Byg og Miljø Forkontor

Fejlrettelse er udført, så der ikke opstår huller i journalnummer-rækkefølgen, hvis der opstår fejl under sagsoprettelsen (hvis man fx har glemt at udfylde felter).

Hvis byggesag og miljø kører med samme metode for tildeling af journalnumre, vil numrene naturligvis "deles" mellem byggesag og miljø.

Tilknyt BoM-sag til eksisterende GE-sag - Funktionalitet specialudviklet til MST:

1. Dobbeltklik på BoM-sagen i Byg og Miljø Forkontoret. Tryk på 'Opret sag i GE'.
2. Indtast en eksisterende, åben sags ESDHnr i et nyt søgefelt Journalnr.
3. Tryk på Find-knappen for at finde lokaliteten frem.
4. Tryk på -knappen for at tilknytte BoM-sagen til en eksisterende GE-sag.
5. Tryk på 'Tilknyt Sag'-knappen.
6. BoM-sagen tilknyttes GE-sagen (der oprettes altså ikke en ny sag), og dokumenter og kontakter oprettes under sagen.



Find Lokalitet og Opret Sag

Lok.id Navn

Adresse **2.** Journalnr. 2016-es-01 **3.**

Matrikelnr Ejerlav 1 lokaliteter fundet

Lok. ID	Navn	Adresse	Postnr	Mat.nr	Ejerlav	Ejerlav	Modt.	Mod.
461-000004	Jernalderlandsbyen	Store Klaus 40	5270					Virksomhed

Journalnr Afd. Init Sagsnavn Sagstype Modt.dato Afslut.dato Rel. sag

5.

Byggesag To-do-liste

Styringsreol i to-do-listen. Der vises ikke noget i felterne Frist og Udløber, når afgørelsen er udført.

Sags- og Ressourcerapport

Sagsbehandler på åbne ansøgninger, bilag 1 og bilag 2 er tilføjet i sags- og ressource rapporten, der er specialudviklet til MST.

Tilsyn Dashboard

Filteropsætning på Emne (kundefineret felt). Ledeteksten til feltet Emne er [kundefineret](#).

Sager og dokumenter

Fejlrettelse er udført, så når sagsbehandler automatisk kopieres fra sag til dokument bliver sagsbehandlers telefon, email og titel atter indsat ved brevflertning.

Hændelsestype kan mappes til sagsstatus. Hvis brugere registrerer milepæle under fanen Sagsforløb, så ændres sagens sagsstatus automatisk, når sagsforløb ændrer hændelsestype til en type, der er mappet til en GE sagsstatus. Ændret sagsstatus sendes til BoM, hvis det er en BoM-sag.

Mapning af koder: Vælg aktiv sagsstatus (fælles eller tilknyttet modul Virksomhed) pr. række i stamdata fanen Hændelser i fælles stamdata for 'Sag og Journal'.

Bemærkning til gældende afgørelse. På fanen Gældende afgørelser er indført en knap, der kan anvendes til at skrive en bemærkning til en afgørelse. Markering i feltet Gældende afgørelse på et dokument kan sættes eller fjernes, selv om sagen er afsluttet.

Registrering af e-mails og dokumenter ved hjælp af træk og slip. I fanen Dokument kan du bruge musen til at registrere e-mails direkte i GeoEnviron:

1. Hent sagen frem og gå til dokumentfanen i GeoEnviron.
2. Klik med museknappen på den mail i Outlook, der skal journaliseres.
3. Hold museknappen nede, mens du trækker musen til dokumentfanen.
4. Når du slipper museknappen, indsættes automatisk en række udfyldt med informationer fra mailen. Der vælges "e-mail ind" som type, men den kan ændres - da rækken først gemmes, når du selv gemmer.
5. Der kan indsættes flere mails, før der gemmes.
6. Mails pakkes ud i brugers "\\AppData\\Local" mappe, hvis den findes - ellers i "c:\\temp". Midlertidige filer slettes, når bruger gemmer mail som dokument.

På samme måde kan andre dokumentfiler trækkes til dokumentfanen fra Stifinder eller skrivebordet. Her er ingen midlertidige filer involveret, da filen blot kopieres (eller flyttes, hvis den trækkes fra "inbox"). Der vælges "notat" som type, men den kan ændres, før der gemmes.

Tilsyn

Oprette/slette prioriterede tilsyn. Kun sagbehandlere med markering i feltet S.adm kan oprette og slette et prioriteret tilsyn. Sagsbehandlerlisten findes i: *Stamdata/Fælles stamdata/Diverse/Typer & Koder/Sagsbehandlere.*

Den enkelte sagsbehandler kan ikke slette de prioriterede tilsyn, GeoEnviron genererer ved tilsynsplanlægningen, men kan stadig ændre et prioriteret tilsyn fra fysisk til administrativt.

ÆNDRINGER I INTEGRATIONER

Import af adgangsadresser – Rotter og WEB Jordflytning

Ny udgave af GE Import af adgangsadresser fra E&M/LOIS service (9.0.0). Denne udgave kræver ny udgave af E&M (Cognito Local). Gamle udgaver af E&M understøttes altså IKKE af den nye udgave af servicen! Denne udgave kræver ikke ny udgave af LOIS.

KMD har lanceret en ny version af deres Ejendoms- og Miljødatabase (ql5130pd) med navnet KMD Cognito Local.

Det angives i systemopsætning, at ny E&M-snitflade benyttes. Gruppe: E&M databasen, Overskrift: Ny E&M database. Hvis værdien sættes til ja, betyder det, at ny E&M-snitflade benyttes.

Den nye version af servicen udfører de samme opgaver som før:

- Servicen indlæser adgangsadresser fra det ejendomsregister (E&M eller LOIS), der er tilknyttet GeoEnviron.
- Herfra kan de hentes ved kviksøgning af adresse i modulet Rotter og i web-løsningen Jordflytning.
- Servicen opretter alle ejendomme i landzone og landejendomme i byzone, som ikke findes i modulet Rotter.
- Servicen opretter vejkode, hvis de ikke er i kommunens vejkodetabel.

Integration – BBR

Integration – BBR Miljø Import

E&M/LOIS brugernavn og password til BBR servicen skal angives i gruppen "BBR integration" på fanen Fælles opsætning.

Integration – DMA

Virksomheds- og landbrugsoplysninger samt tilsynsdata kan offentliggøres på Miljøstyrelsens nye portal Digital MiljøAdministration (DMA) via DMA integrationen.

Vi kan tilbyde jer en integration mellem jeres GeoEnviron løsning og DMA portalen, så data automatisk og løbende flyder over til DMA portalen.

Med DMA integrationen kan I arbejde i GeoEnviron, som I plejer, idet integrationen kontinuerligt og uovervåget vil overføre data til portalen.

Det drejer sig om følgende data:

- Basisoplysninger om virksomheder og landbrug
- Seneste risikoscore
- Tilsynstype og -dato
- Eventuel tilsynsrapport i form af PDF-fil
- Håndhævelsestype- og dato

DMA integrationen er gratis, idet Miljøstyrelsen har betalt for udviklingen. Men I skal selv betale for implementering, datatjek mv. samt årlig vedligeholdelsesafgift og eventuelle øvrige driftsomkostninger.

Derudover tilbyder Geokon en smart løsning, hvor I kan vælge, at Geokon drifter selve DMA integrationen, så det bliver nemt at koble jer på.

Hvis I vil høre mere om løsningen, er I meget velkomne til at kontakte Ole Villumsen på **T** 3672 2905 eller via e-mail **E** ov@geokon.dk.

ÆNDRINGER I MODULER

Modulerne Virksomhed og Landbrug

Følgende rettelser til hovedaktiviteter i GE er indført efter aftale med Miljøstyrelsen.

DMA Aktivitet-ID	Type jf. lovgivning	Bemærkning til rettelse i GE
VL20000107	6.4.b.iii	DMA-aktivitet er tilføjet. Hovedaktivitet 604b3 er tilføjet VL-kode. Hovedaktivitet 604b3 er sat aktiv.
VL00000107	6.4.b.iii.1	DMA-aktivitet er fjernet. Hovedaktivitet 604b31 er ændret til 604b3. Hovedaktivitet 604b31 er sat inaktiv.
VL00000108	6.4.b.iii.2	DMA-aktivitet er fjernet. Hovedaktivitet 604b32 er ændret til 604b3. Hovedaktivitet 604b32 er sat inaktiv.
VL00000416	§ 42 Andre Virksomheder minus brugerbetaling	DMA-aktivitetsnavn er ændret.
VL00000419	J-52	DMA-aktivitet er fjernet. Hovedaktivitets VL-kode er fjernet.
VL00000419	E 65	DMA-aktivitet er tilføjet. Hovedaktivitet E65 er tilføjet.
VL00000427	E 66	DMA-aktivitet er tilføjet. Hovedaktivitet E66 er tilføjet.
VL00000423	Vindmøller over 25 kW	DMA-aktivitetsnavn er ændret. Hovedaktivitetsnavn er ændret.
VL00000424	Vindmøller under 25 kW	DMA-aktivitetsnavn er ændret. Hovedaktivitetsnavn er ændret.
VL00000434	§ 42 Andre Virksomheder plus BB §1 og §2	DMA-aktivitetsnavn er ændret.
VL00000435	Renserier plus BB §1 og §2	DMA-aktivitetsnavn er ændret.
VL00000131	A 205	DMA-aktivitet er tilføjet. Hovedaktivitet A205 er tilføjet VL-kode. Hovedaktivitet A205 er sat aktiv.
VL00000674	5.f) Komm Rens	DMA-aktivitet er tilføjet. Hovedaktivitet PRTR5f er tilføjet.
VL00000675	5.g) Industri Rens	DMA-aktivitet er tilføjet. Hovedaktivitet PRTR5g er tilføjet.

Miljørisikovurderinger kræver ikke CVR-nr eller P-nr. Der er fjernet krav om, at CVR-nr/P-nr skal være udfyldt på første fane i henholdsvis virksomheds- og landbrugsmodul, da det ikke længere er påkrævet for at kunne foretage en risikoscore via Miljøstyrelsens "beregningmotor".

Miljørisikovurderinger er låst. Data låses automatisk, når der er lavet en beregning af vægtet score for at hindre brugeren i at overskrive eksisterende data. Markering i tjekboksfeltet Låst kan fjernes, hvis man ønsker at rette i data. For at bevare historikken, så husk altid at indsætte en ny post med en ny dato, når ændrede forhold på virksomheden/landbruget resulterer i en ny vurdering.

Ændringer i rapporten Betaleradresser. Feltet Attention for betaleradresse vises også i rapporten og gemmes i fx Excel.

Tilsynsrapport – Virksomhed og Landbrug

Håndhævelser i tilsynsrapport. Det kan opsættes, at tilsynsrapport kun skal indeholde håndhævelser det pågældende tilsyn har afstedkommet.

Hvis værdien sættes til 1, betyder det, at tilsynsrapport kun skal indeholde håndhævelser det pågældende tilsyn har afstedkommet. Angivelse af alt andet medfører, at tilsynsrapport skal indeholde håndhævelser for de sidste 6 år.

Det opsættes i Systemopsætning. Gruppe: Tilsyn, Overskrift: Landbrug/Virksomhed - Håndhævelser i tilsynsrapport. Defaultværdien er 0.

Nyt bogmærke: Basisoplysninger – Virksomhedsoplysninger – Beskrivelse på hovedaktivitet

I kan indsætte dette nye bogmærke i Word-skabeloner for tilsynsrapporter:

- ind_indtypes_ind_type_descrip

Modulet Landbrug

Ændring af hovedaktiviteter

IE-husdyrbrug

Nye hovedaktiviteter blev indsat automatisk af GE 9.1.0-databasepatchen.

Husk at hente alle aktive IED-brug og skifte til ny hovedaktivitetstype.

Sohold skal registreres som hovedaktivitet:

- HG1201, hvis det er godkendt efter husdyrgodkendelseslovens §12
- 60601, hvis det er godkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1

Slagtesvin skal registreres som hovedaktivitet:

- HG1202, hvis det er godkendt efter husdyrgodkendelseslovens §12
- 60602, hvis det er godkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1

Fjerkræhold skal registreres som hovedaktivitet:

- HG1203, hvis det er godkendt efter husdyrgodkendelseslovens §12
- 60603, hvis det er godkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1

Kvægbrug og blandingsdyrehold >250 DE (ikke IE-husdyrbrug)

Kvægbrug over 250 DE skal indberettes som hovedaktivitet:

- HG12, hvis det er godkendt efter husdyrgodkendelseslovens §12
- I206, hvis det er godkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2

Blandingshusdyrbrug (sohold, slagtesvin eller fjerkræhold) over 250 DE (men ikke over stipladsgrænserne) skal indberettes som hovedaktivitet:

- HG12, hvis det er godkendt efter husdyrgodkendelseslovens §12
- I206, hvis det er godkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2

Rettelse af landbrugsnormer 2016b. Normen for mælkeydelse ved beregning af dyreenheder (DE) er rettet for både tung race og jersey.

- Dyretype 101, St.r. årskøer
- Dyretype 102, Jers. årskøer

Korrektionsparametre ved beregning af dyreenheder (DE) for stude er rettet for både tung race og jersey.

- Dyretype 112, St.r. stude, 6-27 mdr.
- Dyretype 114, Jers. stude, 6-25 mdr.

Vigtigt! – Efter patch til GE 9.2.0 skal programmet for landbrugskorrekationer køres igen for 2016. Svar "Ja" til, at det skal køres igen, når man har valgt menupunktet '*System Adm. | Import/Eksport af data | Korrektion af landbrugsnormer*'.

I den dannede logfil kan man se de ændringer i registrerede dyrehold, der påvirkes.

Hvis der er oprettet nye tilladelser med disse dyretyper i version 9.0.0 eller senere, skal de muligvis rettes manuelt.

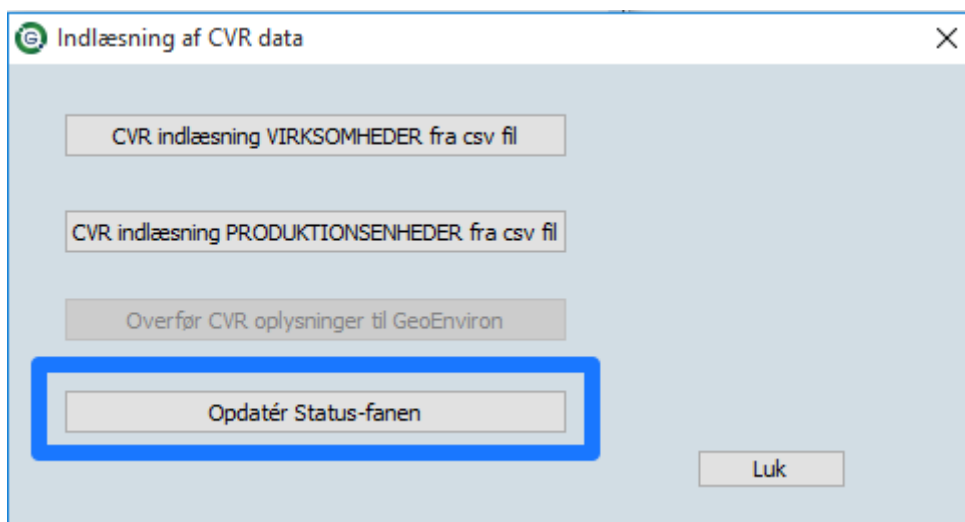
For køer kan man tømme feltet med mælkeydelse og forlade feltet. Så indsættes grundnormen for dyreenhedsberegning. Derefter kan man så sætte den aktuelle mælkeydelse ind.

Tilladelser for stude behøver kun at blive rettet i det omfang, de afviger fra grundnormen.

Modulet CVR

Indlæsning af abonnementsudtræk fra CVR-selvbetjeningsløsning

Knap til opdatering af Status-fanen er genindført. Funktionalitet i oprindelig knap "opdater status-fanen" er bygget ind i ny knap "overfør CVR-oplysninger til GeoEnviron", men den oprindelige knap er genindført, så det er muligt at opdatere status-fanen i modulet CVR uafhængigt af CVR-indlæsning.



Modulet Tidsregistrering

To nye faktureringstyper til Behandling af anmeldelse - maskinværksteder. Der er indført to nye faktureringstyper, jf. [brugerbetalingsbekendtgørelsens](#) bilag 2:

For virksomheder omfattet af [bekendtgørelse om virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller](#) opdeles registreringen mindst i følgende kategorier:

- 1) Behandling af anmeldelse – aktiviteter på virksomheden
- 2) Behandling af anmeldelse – aktiviteter uden for virksomheden

I skal indsætte to nye aktiviteter med faktureringstype som ovenstående og systemtype: godkendelse og faktureringsgrad: 100 i stamdata for tidsregistrering.

Diverse faner, rapporter og udtræk til økonomisystemer medtager de to nye typer.

Modulet Vandindvinding

Visning af kildepladsnavn for boringer er genindført. Kildeplads for boring registreres på fanen Vandindvinding/Arealer i modulet Boring.

Boringsnr	Kildeplads	Kildepladsnavn	Tilladelse per år	per time	Anvendelse	Tilsyn	Bemærkninger
016.0990					Vandindvindi...	<input type="checkbox"/>	
111.0000	01	Hedeland kildeplads	5.000		Reserveboring	<input checked="" type="checkbox"/>	
131.0139			50.000	6	Vandindvindi...	<input checked="" type="checkbox"/>	
137.0479A						<input type="checkbox"/>	

Markering i kolonnen Tilsyn betyder, at boringen skal med i tilsynsrapporter ved mobilt tilsyn. Det markeres i feltet Tilsynsrapport på fanen Boring i modulet Boring.

Fejlrettelse er udført, så det atter er muligt at søge på sagsstatus på sagsfanen.

Ændringer i rapporten: Oppumpede mængder på anlægsniveau

Aktiv-feltet på fanen Anlæg bliver også vist i rapporten.

Dataudtrækket på fanebladet *Anlæg uden indberetning* kan begrænses til:

- Kun aktive anlæg, kun inaktive anlæg eller alle anlæg

Ændringer i rapporten: Resumé af vandværksbeskrivelser. Kodetekster (ikke kodeværdier) gemmes i fx Excel, så de kan flettes ind i en vandforsyningsplan.

Ny rapport: Indberetningsbrev til oppumpede mængder pr. boring - er specialudviklet til Esbjerg Kommune.

I menuen *Rapporter* under *Vandindvinding* er indsat et nyt menupunkt: *Indberetningsbrev til oppumpede mængder pr. boring*.

Dataudtrækket i rapporten kan begrænses til:

- Indberetningsår
- En eller flere anlægstyper (enkeltindvindere og vandværker)
- En eller flere adresseroller

Rapporten indeholder disse oplysninger om hvert anlæg:

- Addr_type_name (adresserolle) – fra fanen Adresser
- Anlæg (lokalitets-ID) – fra lokaliteten
- Anlægstype (kode og navn) – fra fanen Anlæg
- Adresse – fra lokaliteten

- Postadresse (postnr og -distrikt) – fra lokaliteten
- Status (kode og navn) – fra fanen Anlæg
- Brugernavn – fra stamdata fanen web-login
- Engangskode – fra stamdata fanen web-login
- Ejer_navn (adresserollens navn) – fra fanen Adresser
- Ejer_adresse (adresserollens adresse) – fra fanen Adresser
- Ejer_postadresse (adresserollens postnr og -distrikt) – fra fanen Adresser
- CVR_nummer (adresserollens CVR/CPR-nr) – fra fanen Adresser

I rapporten vises oplysninger om op til 12 boringer som kolonner i rapporten - de præsenteres med _1, 2, 3, ... 12 i overskriften.


Rapporten indeholder disse data om hver boring:

- Boringsnr (DGU-nr) – fra boringen
- Tilladelse til indvinding pr år (m³) – fra fanen Tilladelser
- Gyldig (fra- og til-dato) – fra fanen Tilladelser
- Anvendelse – fra boringen
- Målemetode – fra fanen Vandindvinding/Arealer
- Faktor (ved omregning af målerstand til m³) – fra fanen Vandindvinding/Arealer
- Aflæst (målerstand ultimo året før indberetningsåret) – fra fanen Oppumpet
- Bemærkning – fra boringen
- Jupiterlink (til visning af boringsdata på Jupiters hjemmeside) – fra boringen

Betingelser for, at anlæg og boringer kommer med i rapporten:

- Anlæg: Indberetning af vand via web – i fanen Anlæg
- Boring: Indberetning af vandmængder \checkmark – i fanen Vandindvinding/Arealer

Brevfletning i Word

Når rækker er hentet i rapporten, kan der trykkes på en -knap, hvorefter brevmaske til brevplet vises. Når brevmaske er valgt, flettes brevet og gemmes under "sti til dokumenter" (se stamdata fanen Parametre) under det aktuelle år, fx: X:\Journal\Esbjerg\2016. Dokumentet navngives som "enkeltindvindere.docx". Resultatet er 1 brev pr. anlæg pr. adresserolle (i ét langt dokument).

Opsætning af brevmaske til brevpletning i Word

Der skal oprettes en brevmaske under fælles stamdata for sag/journal. Lav først et Word dokument og dernæst en GE brevmaske som peger på dette Word dokument. Brevmasken skal være et "flet-felt" dokument og have typen "vandmængde" samt modul "vandindvinding". Åbn nu brevmasken i Word fra GE og indsæt fletfelterne.

Integration – Jupiter

Adgangsfejl til Jupiter? Brugeren præsenteres for denne fejlmeddelelse, hvis der er fejl i det angivne logon til Jupiter: *Adgangsfejl til Jupiter. Tjek om din adgang (brugernavn og password) mod Jupiter er gyldig.*

Ændring af overskrift i 'Vis Jupiter-data'-vinduet om pejlinger. 'Vis Jupiter-data'-vinduet's kolonne 4 har nu overskriften 'timer i ro'. Feltet i Jupiter betyder: Antal timer der er gået siden der sidst har været pumpet fra indtaget. Feltet bør kun udfyldes, hvis pejlingen er foretaget mens vandspejlet har været i ro eller under tilbagepejling.

Modulet Rotter

Gråtoning af afsluttede anmeldelser. Når en anmeldelse afsluttes via feltet *Afsluttet*, bliver alle ikke-redigerbare felter og ledetekster gråtonet.

Visning af ejeroplysninger fra E&M eller LOIS

Ny version af E&M-snitflade er understøttet. KMD har lanceret en ny version af deres Ejendoms- og Miljødatabase (ql5130pd) med navnet KMD Cognito Local.

GeoEnviron 9.2.0 understøtter den nye E&M-snitflade i modulet Rotter.

Det angives i systemopsætning, om gammel eller ny E&M-snitflade benyttes. Gruppe: E&M databasen, Overskrift: Ny E&M database. Hvis værdien sættes til ja, betyder det, at ny E&M-snitflade benyttes. Angivelse af alt andet betyder, at gammel E&M-snitflade benyttes.

Integration – Rottehullet

Rotteanmeldelser: Flere data om rotteanmeldelser, der er krævet af lovgivningen, bliver nu overført til Rottehullet.

Genoverførsel af alle tidligere afsendte rotteanmeldelser til Rottehullet. Der er lavet et database-script, som sørger for at overføre alle (tidligere afsendte) afsluttede anmeldelser til Rottehullet igen. Det sikrer, at alle rotteanmeldelser, der er afsluttet, bliver overført til Rottehullet med data, der er krævet af lovgivningen.

Der skal anvendes GeoEnviron 9.2.0 og GeoEnviron – Service – Rottehullet version 1.4.x.x eller nyere for at eksekvere database-scriptet. [Læs vejledningen her.](#)

Er data sendt til Rottehullet? Tooltip på -knappen på en anmeldelse viser, om data er sendt til Rottehullet.

Ejendom: Dispensation. Oplysning om, hvorvidt ejendommen har dispensation for rotteeftersyn, overføres til Rottehullet; uanset om ejendommen ligger i landzone eller er en landejendom i byzone.

Ejendom: Bemærkning til anmeldelsen overføres til Rottehullet.

DAI ObjektID:

Bemærkning: i

Generelt

Generelt: Opfølgingsdatoer. Besøgsdatoer for udførte besøg (ikke dubletter) tilknyttet en anmeldelse overføres som opfølgingsdatoer til Rottehullet.

Generelt

Kampagnebesøg: + i

Anmeldelsesdato: i

Koordinatsystem: i

Forekomstkoordinater: X: i Y: i

DAI ObjektID:

Opfølgingsdatoer: - i
 - i ←

+ Tilføj dato

Afslutningsdato: i

Observationer: Rotter observeret? Information om, at der er set rotter eller forekomst af rotter, overføres til Rottehullet.

Mapning af koder. Vælg relevant information (*levende, døde eller spor efter rotter*) pr. række i stamdata fanen Befængt. I bør også ændre navnene, så de afspejler mapningen, fx ved at ændre "Rottetilhold" til "Rottetilhold (levende)".

Stamdata (ROTTER) (NY)

Mapning

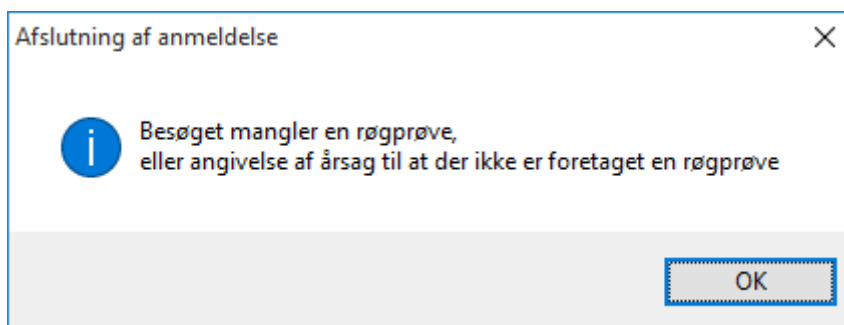
BBR zone	Benyttelse	Distrikt	Afløbsforhold	Besøgstidspunkter	Årsag						
Typen	Lokalitetssteder	Undersøgelsestyper	Befængt	Bekæmpelsesmiddel	Giftform	Bekæmpelsesfirma	Web-bin	BBR benyttelse			
Kode*	Navn*	Indberetningskode*	WEB default	Rottehullet / Dyr	Rottehullet / Spor						
01	Ingen rotter	Ingen	<input type="checkbox"/>	Andet							i
02	Strejfer <u>(spor efter rotter)</u>	Rotter	<input type="checkbox"/>	Rotte	Spor efter rotter						i
03	Rottetilhold <u>(levende)</u>	Rotter	<input checked="" type="checkbox"/>	Rotte	Levende						i
04	Mus, mosegris eller lign.	Ingen	<input type="checkbox"/>	Mosegris							i
05	Ikke mappet	Ingen	<input type="checkbox"/>								i
06	Mulig strejfer	Ingen	<input type="checkbox"/>	Rotte							i
07	Rottetilhold <u>(døde)</u>	Rotter	<input type="checkbox"/>	Rotte	Døde						i

Observationer: Observationssted. Information på anmeldelsen om, at rotter er observeret indendørs eller udendørs, overføres til Rottehullet.

Mapning af koder. Vælg relevant observationssted (*indendørs*, *udendørs* eller *ikke oplyst*) pr. række i stamdata fanen Lokalitetssteder.

Kode*	Navn*	Besøg	WEB default	Anmeldelse	Akut	Obs.sted
00	Ikke oplyst	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ikke oplyst
01	Beboelse - indendørs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ikke oplyst
02	Kloak rottehuller	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ikke oplyst

Observationer: Årsag til at der ikke blev foretaget en røgprøve. Når en anmeldelse afsluttes, er det nu et krav, at der til alle udførte besøg vedrørende anmeldelsen enten er tilknyttet en undersøgelse af typen røgprøve eller, at årsag til manglende røgprøve er angivet.



Servicen overfører den årsag, der er registeret på det ældste besøg, hvis ingen af de udførte besøg vedrørende anmeldelsen har en undersøgelse af typen røgprøve.

Håndhævelser. Når en anmeldelse afsluttes, er det nu et krav, at alle tilknyttede håndhævelser er afsluttet, hvis integrationen til Rottehullet er slået til i GeoEnviron.

Observationer: Påbud givet. Det er nu muligt at angive årsag til, at der blev givet et påbud til ejendommen i forbindelse med rotteanmeldelsen. Påbud har intet at gøre med påbud til bekæmpelsesfirmaer.

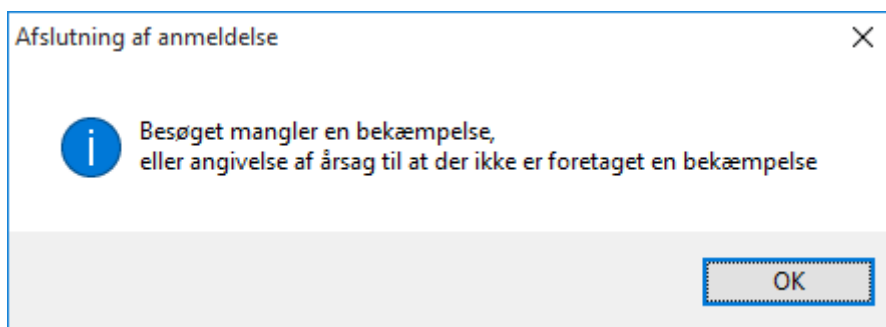
Kode*	Navn*	Systemtype*	Påbud	Indberettes	Aktiv	Default	WEB default
20	Henstilling	Håndhævelse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Påbud	Håndhævelse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hvis der til en anmeldelse er knyttet en til flere afsluttede håndhævelser af typen påbud, sender servicen disse samt alle årsager til påbud til Rottehullet.

Påbud givet: 


- Bygninger m.v.
- Stikledninger og brønde
- Oprydning inden- og udendørs
- Fuglefodring, dyrehold
- Spiseligt affald
- Foderhåndtering og opbevaring
- Markstakke m.v.
- Vildtfodringspladser
- Andet

Bekæmpelse: Årsag til at der ikke blev foretaget en bekæmpelse. Når en anmeldelse afsluttes, er det nu et krav, at der til alle udførte besøg vedrørende anmeldelsen enten er tilknyttet mindst en bekæmpelse eller, at årsag til manglende bekæmpelse er angivet.





Servicesen overfører den årsag, der er registeret på det ældste besøg, hvis ingen af de udførte besøg vedrørende anmeldelsen har en bekæmpelse.

Bekæmpelse: Giftanvendelse. Besøgsdato for, hvornår der er udlagt gift, overføres som bekæmpelsesdato til Rottehullet.

Giftanvendelse: 

Dato	Mængde	Gift	Type	
08/03/2016	0,2 Kilogram	Bromadiolon	Giftblok	Slet

 Tilføj

Beboer, lejer eller dennes repræsentant er tilstede og informeret om giftudlægning? 

Bekæmpelse: Bemærkning til bekæmpelsen på de enkelte udførte besøg (adskilt af ny linje) overføres til Rottehullet.

Giftanvendelse: 

Dato	Mængde	Gift	Type	
08/03/2016	0,2 Kilogram	Bromadiolon	Giftblok	 Slet

 Tilføj

Beboer, lejer eller dennes repræsentant er tilstede og informeret om giftudlægning? 

Bemærkning: Bemærkning fra besøg 1.  2 bemærkninger adskilt af ny linje 
Bemærkning fra besøg 2.

Kampagner. Når der udføres et kampagnebesøg i GE eller WEB Rottebekæmpelse sendes disse data til Rottehullet en gang i døgnet. To nye systemopsætning rækker i gruppen Rottehullet definerer hvor ofte servicen skal sende kampagnebesøg til Rottehullet (default: 1 gang i døgnet startende kl. 01:00).

Tooltip på -knappen på et kampagnebesøg viser, om data er sendt til Rottehullet.

Modulet Byggesag

Ændringer i rapporten Sagsoversigt. Sagslisten henter default både lukkede og åbne sager, men kan begrænses til at hente kun åbne sager eller lukkede sager. Søgkriteriet "Lukket" bliver kun brugt i "Sagsliste" - ikke i "Sagstider".

Alle funktioner i højrekliksmenuen fungerer på aktuel fane. Før var det kun "Print" og "Vis udskrift", der virkede.

Visning af ejendomsdata fra E&M eller LOIS

Ny version af E&M-snitflade er understøttet. KMD har lanceret en ny version af deres Ejendoms- og Miljødatabase (ql5130pd) med navnet KMD Cognito Local.

GeoEnviron 9.2.0 understøtter den nye E&M-snitflade i modulet Byggesag.

Det angives i systemopsætning, om gammel eller ny E&M-snitflade benyttes. Gruppe: E&M databasen, Overskrift: Ny E&M database. Hvis værdien sættes til ja, betyder det, at ny E&M-snitflade benyttes. Angivelse af alt andet betyder, at gammel E&M-snitflade benyttes.

Med ny version af E&M-snitflade vises disse faner med ejendomsdata ikke i GE:

- Planer
- Restriktioner (Planer)
- Udviklingsplan (Planer)
- Diverse datoer (Planer)
- Adresser og koordinater

Udtræk til Debitor – Byggesagsgebyr

Sagsadresse og sagsnavn medtages på faktura. Felterne præ-udfyldes med sagsoplysninger, men de kan frit redigeres efterfølgende i skærbilledet.

Dan faktura til KMD

Datavejledning 6FBY Betalingsart 755 Gironr 0005704707

Opkrævningsdato 15-04-2016 Matrikel Sav Pålygningsår 2016

Antal dage fra opkrævningsdato til sidste rettidige indbetalingsdato 10

Antal dage fra opkrævningsdato til sidste rentefri dato 13

CPR-nummer

Sagsadresse A. Jakobsens Vænge 1

Sagsnavn A. Jakobsens Vænge 1,Fraugde, 5220 Odense SØ - Sag oprette
 til test af UD-1850: sagsadresse og sagsnavn skal
 automatisk indsættes på faktura. Sagsnavn fordeles på fire
 linjer, så vidt muligt adskilt af blanktegn. Afkortes hvis

Betalers		
Navn*	Lone Dam Houborg	Telefon
	Per Houborg	Fax
Vejkode		Mobil
Adresse	A. Jakobsens Vænge 1	
Postnr	5220 Odense SØ	By
Land		CVR/CPR-nr 2109640001 EAN
Attention		Stilling
Ejer status	Ligestillingsejer	E-mail
Kontakttype		Adr.beskyt
Bemærkning		

OK Afbryd

Fakturaen vil nu indeholde op til 7 linjer med transaktionstype 26 Ratetekst:

1. Sagsadresse: <De første 47 tegn af sagsadressen>
2. <En blank linje>
3. Sagsnavn:
4. <Første linje fra sagsnavn med et blanktegn foran>
5. <Anden linje fra sagsnavn med et blanktegn foran>
6. <Tredje linje fra sagsnavn med et blanktegn foran>
7. <Fjerde linje fra sagsnavn med et blanktegn foran>

Sagsnavn deles i op til 4 linjer på maksimalt 59 tegn, om muligt skilt på blanktegn.

ÆNDRINGER I WEB-LØSNINGER

Rotteanmeldelse

Ny version 2.9.0 (kræver database version 9.0.0 eller nyere)

Adresser, hvor husnummer er 0, kan ikke vælges.

Rottebekæmpelse

Ny version 2.9.0 (kræver database version 9.2.0 eller nyere)

Adresser, hvor husnummer er 0, kan ikke vælges.

Rotteanmeldelser: Flere data om rotteanmeldelser, der er krævet af lovgivningen, bliver nu overført til Rottehullet.

Observationer: Årsag til at der ikke blev foretaget en røgprøve. Når en anmeldelse afsluttes, er det nu et krav, at der til alle udførte besøg vedrørende anmeldelsen enten er tilknyttet en undersøgelse af typen røgprøve eller, at årsag til manglende røgprøve er angivet.


Hvis en anmeldelse afsluttes i forbindelse med et kvik-besøg, er det nu muligt at angive en årsag til manglede røgprøve (for kvik-besøget).

Eventuelle årsager til manglende røgprøve for givent besøg vises på print.

Håndhævelser. Når en anmeldelse afsluttes (enten på almindelig vis eller som kvik-besøg), er det nu et krav, at alle tilknyttede håndhævelser er afsluttet, hvis integrationen til Rottehullet er slået til i GeoEnviron.

Hvis der til en anmeldelse er knyttet uafsluttede håndhævelser, vises følgende besked: "Til anmeldelsen er knyttet håndhævelser der ikke er afsluttet. Kontakt din systemadministrator hos kommunen for at få håndhævelserne afsluttet".

Observationer: Påbud givet. Det er nu muligt at angive årsag til påbud. Hvis der til en anmeldelse er knyttet en til flere afsluttede håndhævelser af typen påbud, sender servicen disse samt alle årsager til påbud til Rottehullet.

Påbud givet: 

- Bygninger m.v.
- Stikledninger og brønde
- Oprydning inden- og udendørs
- Fuglefodring, dyrehold
- Spiseligt affald
- Foderhåndtering og opbevaring
- Markstakke m.v.
- Vildtfodringspladser
- Andet

Bekæmpelse: Årsag til at der ikke blev foretaget en bekæmpelse. Når en anmeldelse afsluttes, er det nu et krav, at der til alle udførte besøg vedrørende anmeldelsen enten er tilknyttet mindst en bekæmpelse eller, at årsag til manglende bekæmpelse er angivet.

Hvis en anmeldelse afsluttes i forbindelse med et kvik-besøg, er det (fortsat) ikke muligt at angive en årsag til manglende bekæmpelse (for kvik-besøget), idet rottefængereren tvinges til at angive en bekæmpelse.

Eventuelle årsager til manglende bekæmpelse for givent besøg vises på print.

ÆNDRINGER I API'ER

GeoEnviron GIS API

Ny version 2.1.1

Koordinatmetode for boringer. Koordinatmetode vises for boringen, hvis der findes en række på fanen Kortblade (x_mapsheet_borings) hvis projektionstype (x_mapsheet_borings.mapsheet.type_of_projection) er "UTM zone 32 EUREF 89" eller "UTM zone 33 EUREF 89".