



GeoEnviron
by Geokon A/S

Nyheder i GeoEnviron

Version 12.5.0

Dato: 02.11.2020

INDHOLD

INDHOLD	3
Produkter med ændringer	5
Generelle ændringer	7
Brugergrænsefladen	7
Venstrepanel	7
Standardfunktionalitet	7
Søgning	7
Kodefelter og listbokse	7
Sager og dokumenter	8
Tilsyn	8
Rapporter	8
Grafer	8
Ændringer i integrationer	9
Integration – BBR	9
Integration – BBR Miljø Import	9
Integration – Byg og Miljø	9
Integration – ESDH	9
Integration – SBSYS/SBSIP	9
Ændringer i moduler	10
Modulerne Virksomhed og Landbrug	10
CVR Indlæsning	10
Integration – DMA	10
Mobilt tilsyn – Virksomhed og Landbrug	11
Modulet Virksomhed	12
Integration – F2	12
Modulet Landbrug	12
Modulet Vandindvinding	12
Godkend Vandprøver	13
Integration – Jupiter	13
Jupiter oversigt	13
Kontrolprogram – Vand	13
Mobilt tilsyn – Vandindvinding	13
Modulet Boring	13
Integration – Jupiter	14
Modulet Prøve/Analyse	14
Integration – Jupiter	14
Modulet Byggesag	14
Byggesag To do-liste	16
Integration – Digital Post	16
Integration – SBSYS/SBSIP	16
LOIS ejendomsdata	16
Modulet Kemikalieinspektion	17
Integration – F2	17
Rapporter	17

Modulet Deponi	17
Integration – Jupiter.....	17
Jupiter oversigt	18
Modulet Tidsregistrering	18
Miljøgebyr (GE550010Q/G19-snitfladen) – Debitor	18
Miljøgebyr (GQ418001Q/G92-snitfladen) – Regningsdebitor/Prisme	18
Ændringer i web-løsninger	19
Rotter	19
Rotteanmeldelse	19
Vandmængder og pejlinger	19
Indlæsning af pejledata via Excel-fil.....	19

PRODUKTER MED ÆNDRINGER

GeoEnviron

Man kan ikke længere kan opgradere GeoEnviron uden forudgående afinstallation.

- GeoEnviron brugerprogrammet anvender Microsoft .NET Framework version 4 - minimum version 4.7.2
- Opgradering forudsætter, at databasen er minimum version 12.4.0

GeoEnviron version 12.5.0 omfatter:

- GeoEnviron brugerprogram og databasepatch, GE 12.5.0

Disse programmer skal whitelistes i anti-virus (for alle kunder):

- %programfiles(x86)%\Geokon\GeoEnviron\GEWebViewer.exe
- %programfiles(x86)%\Geokon\GeoEnviron\CefSharp.BrowserSubprocess.exe

Følgende proces skal whitelistes i anti-virus for hosting kunder (Turbo):

- %allusersprofile%\turboServer\Cache\xvm\19-3-1392-3__enus__Default__AnyCpu__0\xvm.exe

Hvis der er problemer med at åbne GeoEnviron KORT eller Beskedcenter (via knap i venstre-panelet), skal det tjekkes:

- At applikation må tilgå <https://map.geokon.dk> (port 443)
- At applikation må tilgå <https://besked.geoenviron.dk> (port 443)

Hvis der er problemer med at få vist GeoEnviron KORT (vinduet vises men uden indhold) eller Beskedcenter, skal der tjekkes at:

- Klient PC har installeret Microsoft .NET Framework version 4 - minimum version 4.7.2

Integrationer

- Alle services anvender Microsoft .NET Framework version 4 - minimum version 4.7.2

Nye versioner af integrationer:

- BBRGD service 1.8.12270.1702 – kræver DB version 12.5.0
- Jupiter service 3.0.12270.1702 – kræver DB version 12.5.0
- Microting service 1.9.11848.41 – kræver minimum DB version 12.3.0

Web-løsninger

Nye versioner af Web-løsninger:

- Rotteanmeldelse 3.4.6 – kræver DB version 12.5.0
- Vandmængder og pejlinger 3.0.3 – kræver minimum DB version 12.3.0

GENERELLE ÆNDRINGER

Brugergænsefladen

Venstrepanel

Modulafhængige menupunkter

GeoEnviron moduler, der er lukket for i administration af moduler, ses ikke længere som modulafhængige menupunkter øverst i venstrepanelet.

Standardfunktionalitet

Søgning

Smart addressesøgning

Det er muligt at lave sin søgning uden at musen nødvendigvis skal i brug.

Mere om [Smart addressesøgning](#)

Kodefelter og listbokse

Filtrering af visning af koder i listbokse

Man kan filtrere visning af koder i listbokse i felter ovenover hver kolonneoverskrift.

Listen begrænses til rækker der indeholder de tegn du taster ind i filtreringsboksen. Hovedaktiviteter for virksomheder kan for eksempel filtreres i forhold til kodenavn.

Vælg Hovedaktivitet*

affald

Kode	DMA kode	Type - lov	Navn	Beskrivelse
K09	VL00000416		Affaldsforbrændingsanlæg (MA	
K106	VL00000434		Affaldsforbrændingsanlæg >3	Anlæg til forbrændning af dagrenovations- el
K08b			Andre affaldsforbrændingsanl.	Øvrige anlæg, der forbrænder ikke-farligt aff:
K215	VL00000367	K215	Andre affaldsforbrændingsanl.	Anlæg, der forbrænder ikke-farligt affald mec
K107			Andre affaldsforbrændingsanl.	Anlæg, der forbrænder andet ikke-farligt affa
K204	VL00000329	K204	Behandling af ikke-farligt affald	Anlæg til biologisk behandling, fysisk-kemisk l
K02	VL00000416		Bio-fys-kem beh. affald > 50 t/c	
K108			Biogasanlæg behandling >10t/d	Biogasanlæg, der behandler mere end 10 ton
K103			Biologisk/fysisk/kemisk behandl	Anlæg til biologisk eller fysisk-kemisk behand
K01	VL00000416		Bortsk. farligt affald > 10 t/dag	
K102			Bortskaf. farligt affald - metod.	Anlæg for bortskaffelse af farligt affald 2) eft
K217	VL00000369	K217	Bortskaffelse af farligt affald ka	Anlæg for bortskaffelse af farligt affald, hvor
K208	VL00000337	K208	Deponeringsanlæg for inert ikke	Deponeringsanlæg for ikke-farligt inert affald
K216	VL00000368	K216	Håndtering affald mineralress. €	Anlæg, der håndterer affald, som er opstået i
K214	VL00000361	K214	Kompostering af affald kap. >1	Anlæg til kompostering af affald og evt. andr

Sager og dokumenter

Ændring i dokumentoversigten

Fokus bevares på markeret række efter brug af "Kopier og download dokumenter".

Tilsyn

Opret aftale i Outlook

Man kan se hele datoen, når der oprettes en aftale i Outlook fra GeoEnviron.

Rapporter

Eksporter data fra rapporter til Excel med danske overskrifter

Data i alle rapporter i menuen Rapporter kan eksporteres med danske overskrifter. Det gælder også data i oversigtsvinduet resultatliste efter en søgning i moduler.

Højrekliksmenuen '*Gem Excel tabel*' gemmer listerapporter med danske overskrifter som Excel-tabel, der åbnes automatisk. Hvis rapporten sammensættes af flere dele, så man må vælge hvilken delrapport, man vil eksportere. Indeholder rapporten kun én linje, kommer overskrifter ikke med.

Højrekliksmenuen '*Gem formateret Excel*' eksporterer en tro kopi af rapporten med danske overskrifter til Excel, der åbnes automatisk.

Grafer

Plot graf med analyser

Grafer viser ikke analyser uden mængde for en given parameter.

ÆNDRINGER I INTEGRATIONER

Integration – BBR

Integration – BBR Miljø Import

Automatisk opdatering af lokalitetsnavn ved ejerskifte

Lokalitetsnavnet bliver atter ændret, når der er ny ejer i fanen BBR/Ejere, hvis feltet *Ejersnavn* er markeret i modulerne Vandindvinding, Landbrug eller Åbent land.

Integration – Byg og Miljø

Overførsel af en sags ESDH-nr til Byg og Miljø

Når en sag journaliseres i ESDH, får den et nyt journalnr (ESDH-nr) i GeoEnviron, men sagsnummeret bliver ikke automatisk opdateret i Byg og Miljø.

Når en ny BOM-sag er journaliseret i ESDH-systemet, tændes knappen "Gensend BOM" på sagen, og sagen dukker op i listen over "Fejlede BOM forsendelser". Tryk på knappen "Gensend BOM" for at få opdateret sagsnummeret i Byg og Miljø.

Send dokument til Byg og Miljø

Vi har rettet programmet for at undgå fejlbeskeden "Ingen forbindelse til Word. Afsendelse afbrydes" ved forsøg på at sende dokument til BOM på dokumentfanen.

Integration – ESDH

Rettelse af fejl ved opdatering på fanen Dokumentoversigt

Man kan atter krydse af i felterne under ESDH ved dokumenter og gemme.

Integration – SBSYS/SBSIP

Træk og slip af dokument

Træk og slip af dokumenter virker, når man har SBSYS/SBSIP-integration.

Sletning af dokumentkladde

Man kan slette et dokument, der endnu ikke er journaliseret/overført til ESDH, når man har SBSYS/SBSIP-integration.

ÆNDRINGER I MODULER

Modulerne Virksomhed og Landbrug

CVR Indlæsning

Start indlæsning af CVR-oplysninger

Man får ikke længere fejlbesked om manglende skriverettigheder, når man trykker "Start indlæsning af CVR-oplysninger" i CVR-indlæsning.

Integration – DMA

Autovalidering af data til DMA

Der er indført validering af data, og der gives advisering, hvis data ikke overholder kravene til en indlæsning.

Virksomheder og landbrug

Hvis en lokalitet har status 1, 2 eller 4, tjekkes det, at:

1. vejkode og husnr er udfyldt
2. hovedaktiviteten er mappet til en aktiv DMA-aktivitet
3. indberetningskategorien er mappet til en aktiv DMA-virksomhedstype

Tilsyn

Ved registrering af tilsyn adviseres, hvis:

1. lokaliteten er fejlet i overførelsen til DMA, og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
2. lokaliteten er ikke overført (mangler i listen), og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
3. lokaliteten er overført til DMA og står på DMA, men har nu status forskellig fra 1, 2 eller 4, og tilsynet er af en type, der overføres til DMA
4. tilsynet er ikke af en type der overføres til DMA, og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4

Tilsynsrapporter

Ved registrering af tilsynsrapport adviseres, hvis:

1. lokaliteten er fejlet i seneste overførelse til DMA og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
2. tilsynet, som rapporten er tilknyttet, er fejlet i overførelsen til DMA
3. tilsynet, som rapporten er tilknyttet, mangler i listen, og tilsynet er af en type, der overføres til DMA
4. lokaliteten er overført til DMA og står på DMA, men har nu status forskellig fra 1, 2 eller 4, og tilsynet er af en type, der overføres til DMA

Håndhævelser

Ved registrering af håndhævelser adviseres, hvis:


1. lokaliteten er fejlet i seneste overførelse til DMA og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
2. lokaliteten er ikke overført (mangler i listen) og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
3. lokaliteten er overført til DMA og står på DMA, men har nu status forskellig fra 1, 2 eller 4, og håndhævelsen er af en type, der overføres til DMA
4. håndhævelsen er ikke af en type, der overføres til DMA, men lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4

Afgørelser

Ved registrering af afgørelser adviseres, hvis:

1. lokaliteten er fejlet i seneste overførelse til DMA og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
2. lokaliteten er ikke overført (mangler i listen) og lokalitetsstatus er 1, 2 eller 4
3. lokaliteten er overført til DMA og står på DMA, men har nu status forskellig fra 1, 2 eller 4, og håndhævelsen er af en type, der overføres til DMA

Se tidspunkt for seneste overførelse til DMA

Der er indført en DMA-status knap  på følgende faner i Virksomhed og Landbrug:

- Virksomhed og Landbrug
- Tilsyn
- Håndhævelser
- DMA-afgørelser

Tooltip på knappen viser, hvornår data senest er overført til DMA (med status OK). Knappen har grøn baggrund, når den seneste overførelse til DMA er succesfuld.

Klik på knappen for at finde overførte data frem på DMA i din standard-webbrowser.

Orange baggrund angiver, at data er afleveret til DMA, men venter på bekræftelse.

Knappen har rød baggrund, hvis seneste forsøg på overførelse til DMA er fejlet. Der vises også en besked om fejl ved overførelse af data til DMA i hoveddatavinduet.

Mobilt tilsyn – Virksomhed og Landbrug

Billeder kommer retur fra Microting

Microting returnerede ikke altid billederne, når der var mange billeder på et tilsyn. Billeder hentes nu via link (url), hvis billederne ikke returneres direkte i xml'en.

Modulet Virksomhed

Integration – F2

Akter sorteres efter brevdato på fanen Aktoversigt

Modulet Landbrug

Søgning af landbrug

Det er atter muligt at trykke på Lok.Id/Navn, vælge et landbrug og hente det frem.

Modulet Vandindvinding

Ændringer på fanen Anlæg

- Feltet 'Antal ansatte' er fjernet - data kan flyttes til feltet *Bemærkninger*
- Boksen *Indvindingstilladelse* er fjernet – data ses under de respektive faner
- Graf-knappen til vandindvinding og tilladelser er flyttet til fanen *Tilladelser*
- Oplysningen om antal aktive borer er fjernet – kan ses på fanen *Boringer*
- Feltet *Vandløb* er fjernet - data kan flyttes til feltet *Bemærkninger*
- Feltet 'Tilladt areal (ha)' er udgået – data kan flyttes til feltet *Bemærkninger* og/eller til nyt felt 'Tilladt areal' på gældende tilladelse på fanen *Tilladelser*
- *Bi-anlægstyper* viser op til 3 koder, fx V95, fra fanen *Virk.typer*

Mere om [Oprydning vandindvindingsmodulet 2020](#)

Ændringer på fanen Adresser

Følgende oplysninger i adresseregistret er skjult på fanen Adresser, men kan ses via knappen 'vedligehold adresse':

- Kategori
- Vejkode
- Fax
- Reference

Usynliggørelse af faneblade

Superbrugere kan definere, at disse skjulte faneblade skal vises igen:

- Indvindingsanlæg/Oversigt over tilladelser
- Teknik

Mere om [Usynliggørelse af faneblade](#)

Godkend Vandprøver

Sortering efter status

Sorter prøverne efter status ved at trykke på kolonneoverskriften på skærbilledet.

Integration – Jupiter

Sagsbehandleren som senest har ændret en tilladelse

Rækkeinformationen for seneste ændring af en tilladelse viser den sagsbehandler, der har lavet ændringen. Før overskrev Jupiter servicen med JP_srv.

Jupiter oversigt

Jupiter oversigt viser korrekt antal nye prøver og koder oprettet

Ved opstart af Jupiter oversigtsvinduet vises korrekte tal på fanen *Jupiter/Oversigt*, så man ikke længere behøver at skifte fra fx 1 uge til 2 uger.

Kontrolprogram – Vand

KPV-håndtering af plus/minus ifm. prøve på 2 programmer

En vandforsynings kontrolprogram kan håndtere de ekstra parametre, der også skal analyseres for (eller udelades) i hver af kontrolprøverne, når prøven er knyttet til to analysepakker.

Mobilt tilsyn – Vandindvinding

Billeder kommer retur fra Microting

Microting returnerede ikke altid billederne, når der var mange billeder på et tilsyn. Billeder hentes nu via link (url), hvis billederne ikke returneres direkte i xml'en.

Modulet Boring

Ændringer på fanen Vandindvinding/Arealer

- Gruppeboksen '*Vandet areal opdelt efter jordbundstype (ha)*' er fjernet - data kan flyttes til feltet *Bemærkninger*

Mere om [Oprydning vandindvindingsmodulet 2020](#)

Usynliggørelse af faneblade

Superbrugere kan definere, at disse skjulte faneblade skal vises igen:

- Boretchnik/Prøvepumpninger
- Boredata
- Feltundersøg.
- Geologi inklusive underfaner

Mere om [Usynliggørelse af faneblade](#)

Integration – Jupiter

Forslag til boringstype ved import af boringer fra Jupiter

Forslag til boringstype i GeoEnviron er "Miljøundersøgelse", når Deponi er slået til i administration af moduler, og ellers foreslås boringstypen "Vandboring".

Matrikel overføres ikke fra Jupiter

Servicen henter ikke længere den matrikel, hvor boringen er udført, i Jupiter. Matrikelnummer kan i stedet indtastes i GeoEnviron. Matrikelnummeret i Jupiter kan aflæses ved at højreklikke i feltet *Matr.nr* på boringen og vælge *Vis Jupiterdata*.

Fikspunktskote

Boringens fikspunktskote i Jupiter indsættes som z-koordinat på fanen *Kortblade*. Koden angiver, hvor mange meter over/under havets overflade fikspunktet ligger. "Metode Z" angiver, hvordan koden er fundet og dermed nøjagtigheden af den.

Modulet Prøve/Analyse

Decimaler på indtastet/indlæst analyseresultat

Antal decimaler gemmes ved indlæsning af Standat-filer og manuel indtastning af analyser. Antallet af decimaler angiver den nøjagtighed, der er målt med.

Eksempel:

Mængden 0,5 g er målt med en nøjagtighed på $\pm 0,1$ g

Mængden 0,500 g er målt med en nøjagtighed på $\pm 0,001$ g eller 1 mg

Integration – Jupiter

Måleusikkerhed på analysen hentes fra Jupiter

Når prøver/analyser hentes ned fra Jupiter, bliver oplysning om måleusikkerhed på analysen også indlæst i GeoEnviron. Det drejer sig om feltet CV%.

Modulet Byggesag

Ny funktion til kviksøgning af adresser

Der er 3 muligheder for addressesøgning:

- *Alle adresser* – både ejendomsadresser, sagsadresser og fanen ejd.adresser
- *Ejd. adresse* – kun ejendomsadresser
- *Kun sagsadresser* – kun sagsadresser

Smart addressesøgning

Det er muligt at lave sin søgning uden at musen nødvendigvis skal i brug.

Der søges i de registrerede adresser i modulet, når man i søgetilstand begynder at indtaste en adresse i hoveddatavinduets adressefelt. Når der er tastet mindst 3

bogstaver, får man en liste over de 20 første vejnavne, som passer på det indtastede. Listen opdateres hver gang man indtaster et ekstra bogstav.

Brug højre pil til at vælge den første adresse/vej i listen.

Bruger man pil ned/pil op, bliver den markerede adresse/vej indsat i adresselinjen og cursoren flyttet til enden af adresselinjen, så man kan skrive videre.

Ved tryk på Tab vælges den markerede forekomst, og cursoren flytter til næste felt.

Ved tryk på Enter vælges den markerede forekomst og hentningen går i gang.

Manglende vejkode indsættes ved oprettelse af ny ejendom

Vi indsætter vejkode, hvis den ikke findes, når man indtaster vejnavnet eller ejendomsnummeret.

Litra er fjernet på sagsoversigten

Det blev tidligere brugt, hvor en hovedsag deltes op i delsager.

Advarsel ved lukning af en byggesag

Programmet tjekker blandt andet følgende forhold ved lukning af en byggesag:

- Er der dokumenter uden kvittering (OK)?

Svaret på dette spørgsmål er forhåndsudfyldt med Ja (før var det Nej).

Ændringer i dokumentoversigten

Det fremgår ikke længere af oversigten, om et dokument er beskyttet eller ej.

Der vises flueben i stedet for tjekboks, hvis der er bilag og/eller angivelse af sted.

Fokus bevares på markeret række efter brug af "Kopier og download dokumenter".

ESDH-tjekkboxen vises kun i dokumentoversigten, hvis dokumentet ikke er sendt. Der vises et flueben i samme kolonne, når dokumentet er sendt til ESDH.

• Checkliste • Dok.oversigt • Dokumenter • Bilag • Kontakter • Interne notater (0) AT-punkter Tidsreg • Gebyr Rel.sager										
Dok.nr	Reg.dato	Dok.dato	Ind/Ud	Sagsbeh	Ind.nr	Beskrivelse	OK	Bilag	S	↓ +ESDH
461.222.603	17-02-2017		BOM Ud	acadre	0	Libetralt erhverv				→ ✓
461.221.238	14-04-2015		BOM Ud	ADM	0			✓		→ □
461.220.987	25-11-2014		BOM Ud	ADM	0	Afslag på anmeldelse af tankanlæg				→ □
461.220.986	26-11-2014		BOM Ud	ADM	0	Afslag på anmeldelse af tankanlæg				→ □
461.220.985	25-11-2014		BOM Ud	ADM	0	Afslag på anmeldelse af tankanlæg				→ □
461.220.984	25-11-2014		BOM Ud	ADM	0					→ □
461.220.983	25-11-2014		BOM Ud	ADM	0	Afslag på anmeldelse af tankanlæg			✓	→ □
461.220.982	25-11-2014		BOM Ud	ADM	0	Afslag på anmeldelse af tankanlæg				→ □
461.220.835	29-08-2014		BOM Ud	ADM	0	th				→ □
461.220.813	28-08-2014		BOM Ud	ADM	0					→ □
461.220.780	25-08-2014	25-08-2014	BOM Ud	ADM	0					→ □
461.220.779	25-08-2014	25-08-2014	BOM Ud	ADM	0	Testdokument til BoM i docx				→ □

Nye bogmærker til ejere

Bogmærker til den første ejer (systemtype ejer), som findes under kontakter:

Bogmærke navn	Beskrivelse
ejer_navn	Første ejers navn (linje 1, linje 2)
ejer_adr	Første ejers adresse
ejer_postnr	Første ejers postnummer
ejer_email	Første ejers e-mailadresse

Bogmærke til navne på alle ejere, kontakter med systemtype ejer:

Bogmærke navn	Beskrivelse
alle_ejer	Alle ejeres navne (linje 1, linje 2)

Bogmærkerne indsættes i en brevmaskeskabelon og anvendes fra dokumentfanen.

Byggesag To do-liste

Vis ESDH-nr Byggesag

Ny parameter i *Systemopsætning/Fælles opsætning - ESDH/Vis ESDH-nr Byggesag*.

Hvis man kører med "*Vis ESDH nr Byggesag*", vises ESDH-sagsnr hvis det findes i byggesag to do-listen, og ellers vises GE-journalnr.

Styringsreolen viser igangværende sager modtaget i de seneste 6 måneder

Initiativpligt og ansøgningsdato vises i styringsreolen

Integration – Digital Post

Journalisering af en DPost-sag

SBSIP-sagsskabelon sættes, når en ny sag oprettes i GeoEnviron via Digital Post.

Integration – SBSYS/SBSIP

Antal bilag til et dokument

På dokumentfanen kan man atter se hvor mange bilag, der er vedlagt dokumentet.

LOIS ejendomsdata

Vis det fulde ejendomsnummer på BBR-matrikel

Der kan vises et 6-cifret ejendomsnr i feltet *Ejdnr* på fanebladet *Matrikler* under hovedfanen *LOIS ejendomsdata*.

Modulet Kemikalieinspektion

Vis navn på gruppe for lovgrundlag

Når man vælger lovgrundlag på fanen *Produkttyper*, kan man se hvilken gruppe (fx biocider), de enkelte lovgrundlag hører til.

Angiv lovgrundlag ét sted

Fanen *Lovgrundlag* skjules, når lovgrundlag registreres under fanen *Produkttyper*.

Integration – F2

Akter sorteres efter brevdato på fanen Aktoversigt

Rapporter

Forhandlerkontrol – viser indkomne sager og sagstypenavn

EU biocid afrapportering - viser afsluttede sager med/uden produkttype

Indberetter kan vælges fra liste, og indberetter vises på hver sag i rapporten.

Udvælgelseskriterier vises øverst i rapporten, når data er hentet ind i rapporten.

Jordbrugskontrol – viser indkomne sager

Modulet Deponi

Integration – Jupiter

Deponi indberettes som ikke-aktivt til Jupiter

Et nyoprettet/opdateret deponi sættes til ikke-aktivt uden etableret dato i Jupiter.

Skift Jupiter-id på et deponi

Et deponis Jupiter-id kan ændres ved at højreklikke og vælge *Rediger Jupiter id*, men kun af brugere med databaserollen *sysmgr*.

Findes det indtastede id allerede på et andet deponi eller vandindvindingsanlæg, får man ikke lov at ændre Jupiter-id.

Anlægstypen kan indberettes til Jupiter

Et nyoprettet deponi får anlægstypen K02, men den kan ændres efterfølgende.

En opsætningsparameter angiver den anlægstype, som nyoprettede deponier får.

Prøvesteder indberettes kun hvis anlægget indberettes

Hvis deponiet er sat til ikke at skulle *Indberettes*, skjules feltet på prøvestederne, og der sendes ingen ændringer til Jupiter.

Vis Jupiter-data for et prøvested

Jupiter-data om et prøvested vises, når der højreklikkes på prøvestedet på fanen *Prøvesteder* og vælges *Vis Jupiterdata*.

Tilkobling af boring til deponi

Når en borings indtag kobles til et deponi på fanen *Tilkoblinger* i boringsmodulet, spørges der, om tilkoblingen også skal oprettes på boringsfanen i deponi-modulet.

Jupiter oversigt**Jupiter oversigt viser korrekt antal nye prøver og koder oprettet**

Ved opstart af Jupiter oversigtsvinduet vises korrekte tal på fanen *Jupiter/Oversigt*, så man ikke længere behøver at skifte fra fx 1 uge til 2 uger.

Modulet Tidsregistrering**Miljøgebyr (GE550010Q/G19-snitfladen) – Debitor****Udtræk af miljøgebyr er ændret**

GeoEnviron sender perioder og fordringstype med til økonomisystemet.

Følgende felter i snitfladen er tilføjet i udtræksfilen:

- G19-24: Fraperiode (felt 150) og Tilperiode (felt 151)
- G19-24: PSRM-fordringstype (felt 172) – Miljøgebyrer (KFMILJØ)

Miljøgebyr (GQ418001Q/G92-snitfladen) – Regningsdebitor/Prisme**Udtræk af miljøgebyr er ændret**

GeoEnviron sender perioder med til økonomisystemet.

Følgende felter i snitfladen er tilføjet i udtræksfilen:

- G92-01: Fraperiode (felt 79) og Tilperiode (felt 80)

ÆNDRINGER I WEB-LØSNINGER

Rotter

Rotteanmeldelse

Link til tilgængelighedserklæring

Alle offentlige organer skal offentliggøre en tilgængelighedserklæring per websted.

Brug Digitaliseringsstyrelsens WAS-Tool til at oprette tilgængelighedserklæringen. Der anvises en standardiseret URL i forbindelse med oprettelse af erklæringen.

Indtast URL til tilgængelighedserklæring i *Systemopsætning/Web/Parametre* – modul Rotter, kode 21.

Der er indført et link til en tilgængelighedserklæring nederst på Rotteanmeldelse. Ved klik på linket åbnes erklæringen i en ny fane.

Mere om tilgængelighedserklæring:

<https://digst.dk/digital-service/webtilgaengelighed/lov-om-webtilgaengelighed/tilgaengelighedserklaeringen/>

Vandmængder og pejlinger

Indlæsning af pejldata via Excel-fil

Det er nu igen muligt at importere pejlinger via Excel-fil

Dette er en tilkøbsmulighed til web-løsningen.