



It-teknikermøde 23. juni 2022

<p>Dagsorden</p> <ol style="list-style-type: none">1. Velkommen v/Kaare Rubak2. Kundeapp – nye features v/Daniel Thorndahl3. Kundgørelse af kort v/Jan Mogensen4. Screeningsværktøj v/Jan Mogensen5. CAP2020 Bioordninger v/Signe Blegmand6. IMK – nyt import/eksport format v/Claus Pedersen7. Fuldmagtsløsningen på Landbrugsindberetning.dk v/Thorm Bendtsen8. GKEA og GR v/Thorm Bendtsen9. Status på P6 System til system integrationer v/Esther Sørensen10. Evt.	<p>Dato: 23. juni 2022 Tid: 10:00-11:30 Sted: Skype</p>
<p>Mødedeltagere:</p> <p>Finn Møller Andreasen, SEGES Karsten Folmer, Datalogisk Birger Hartmann, Datalogisk Kaare Rubak, LBST Steffen Rasmussen, LBST Daniel Thorndahl, LBST Jan Mogensen, LBST Signe Blegmand Hansen, LBST Claus Pedersen, LBST Thorm Bendtsen, LBST Esther Sørensen, LBST Julie Jensen, LBST (referent)</p>	
<p>Referat</p>	
<p>Ad pkt. 1 Velkommen v/Kaare Rubak</p> <p>Kaare bød alle deltagere velkommen.</p>	

Ad pkt. 2 Kundeapp – nye features v/Daniel Thorndahl

Daniel redegjorde for forbedringerne af Kundeapp, heriblandt en ny funktion, som på login siden advarer brugeren om, at en opdatering er påkrævet. Hidtil er brugeren blevet mødt af en meddelelse om serverfejl efter login. Den nye funktion fremkommer først efter appen opdateres til version 1.1.0.

Karsten gjorde i den forbindelse LBST opmærksom på, at man bør bygge appen så den også omfavner ældre versioner af Android og iOS. Hvis man kun får bygget Kundeapp til nyeste version af smartphones, risikerer man, at brugere med ældre smartphones ikke kan benytte appen.

Daniel redegjorde ligeledes for, at billedarkivet har fået tilføjet en tekstboks i toppen, som gør brugeren opmærksom på, at billederne ikke automatisk sendes til Landbrugsstyrelsen. Feedback fra sidste år, har nemlig vist, at en del brugere var i tvivl om billederne var indsendt eller ej.

Der har ligeledes været et ønske om, at markkortet i opgaven blev ændret til dynamisk visning frem for PDF. Dette ønske har LBST valgt at efterkomme, og det vil fremadrettet være muligt at finde sin egen lokation på kortet, samt muligt at zoome ind og ud.

Den sidste feature Daniel præsenterede var en opdatering af opgavelisten, så det nu fremgår tydeligt om en opgave er aktiv eller om den er færdig. Fremadrettet vil kun aktive opgaver kunne åbnes.

Ad pkt. 3 Kundgørelse af kort v/Jan Mogensen

Jan indledte med at fortælle, at baggrunden for projekt Kundgørelse af kort er, at LBST kun delvis lever op til gældende lovgivning om offentlig adgang til kundgjorte kortdata. Projektet er udfordret af manglende lovhjemmel til at kundgøre digitale kort, og det derfor er nødvendigt at uploade fysiske kort (over 600 billeder). Der er ved at blive indarbejdet en undtagelse i den kommende CAP-lovgivning, som muliggør digitale kort.

Jan oplyste, at LBST er godt i gang med udviklingen, og forventer at lægge projektet i drift i årets sidste kvartal.

Birger spurgte om andre end Retsinformation kan benytte løsningen. Til dette svarede Jan nej, og uddybede at det ene og alene er til at understøtte Kundgørelse af kort. Brugere kan kun zoome rundt på billedet, og ellers fremstår siden relativ "død".

Birger spurgte også, om det var muligt at trække på data i forbindelse med høringsager. Jan svarede at det er muligt at klikke direkte fra Retsinformation til det relevante kort på portalen, men det er også muligt at klikke rundt for at finde andre ordninger og bekendtgørelser. Men det kan ikke bruges som værktøj til at søge

tilskud – så skal man i IMK. Der blev spurgt om downloads var tænkt med ind i løsningen. Det er der ikke umiddelbart.

Karsten kom med en bemærkning om, at ekstern adgang ville være interessant. Blandt andet i forbindelse med høringer, hvor det kunne være interessant med GIS til spørgsmål og svar. Kaare svarede at fokus med projektet i første omgang er at komme ud af papirprocessen, da den ikke er præcis nok, og fordi vi ikke kan kundgøre på lovligvis. Slutteligt pointerede Birger, at landmænd med meget jord, kan have interesse i at have adgang til kort i forbindelse med høringer.

Ad pkt. 4 Screeningsværktøj v/Jan Mogensen

Jan forklarede, at screeningsværktøjet kan bruges i overvejelsen om, hvorvidt det giver mening at udtage lavbundslande forskellige steder, og eventuelt i forhold til hvilke ordninger. Han tilføjede, at det ikke er et ansøgningsværktøj. Der er derfor heller ikke behov for login, og alle vil kunne tegne områder op.

Løsningen til projektet skal laves i samarbejde med Miljøstyrelsen, og bygges sammen med KLAK. Det forventes at projektet går i gang efter sommeren. Af tidsplanen fremgik det, at udviklingen ville være afsluttet i udgangen af oktober, men Jan fortalte, at arbejdet nok strækker sig lidt længere.

Birger spurgte om screeningsværktøjet er en service der kan tilgås, og om man kan trække på kortene ligesom hos Miljøstyrelsen. Jan var svar skyldig, men lovede at sende et svar senere.

Ad pkt. 5 CAP2020 Bioordninger v/Signe Blegmand

Signe fortalte indledningsvist, at det ikke er på plads hvilke arealer der skal indgå i bioordningerne, men der er udarbejdet nogle foreløbige bestemmelser, som blev præsenteret.

Karsten spurgte om der kun kan søges en bioordning. Svaret fra Signe var, at der som udgangspunkt ikke kan søges fleres ordninger til samme mark, dog med undtagelse af økologiske arealer, som kan kombineres med andre ordninger. Skemaet vil derfor give mulighed for at afkrydse flere felter vedrørende samme mark.

Det blev fortalt, at der lige er taget hul på udarbejdelse af skemaet til at søge bioordninger, og skemaets design endnu ikke er på plads. Tanken er, at der skal være en ekstra kolonne der viser støtteberettiget arealet og et ansøgningsfelt. Fradragsarealerne tages formentlig ikke med i skemaet, da man har et ønske om at begrænse antallet af kolonner, for at skabe bedst overblik. Designet kan måske være helt klar efter sommeren.

Signe fortalte, at de forskellige typer af fradragsarealer på ordningerne giver forskellige arealberegninger. Dette kan nedsætte performance, når der skal hentes mange arealer fra IMK, og LBST er derfor meget opmærksomme på performance.

Ad pkt. 6 IMK – nyt import/eksport format v/Claus Pedersen

Claus præsenterede det nye import/eksport format i IMK, som implementerer biotoper. Biotoper kan repræsentere træer, vindmøller, hegn eller arealer. De indtegnes på kortet ved brug punkter, streger eller polygoner. Det er den enkelte ordning der er afgørende for, hvilke krav der gælder. Ved oprettelse i IMK vil man få en fejlmeddelelse, hvis biotopens attribut ikke er korrekt. Birger Hartmann havde et spørgsmål hertil, angående om der findes en liste med attributter og regler – det gør der.

Det blev også fortalt, at man kan importere oplysninger om markkort med de nye biotoper som Shapefiler. Det kan muligvis opleves som teknisk ”svært”, hvis bruger ikke har prøvet det før. Der vil komme en vejledning til hvordan man importerer Shapefiler.

Ad pkt. 7 Fuldmagtsløsningen på Landbrugsindberetning.dk v/Thorm Bendtsen

Thorm indledte med at forklare om udfasningen af pinkodeløsningen på landbrugsindberetning.dk, som var varslet til at ske i maj 2022. Digitaliseringsstyrelsen overgik kort tid forinden til en ny version af NEM-login (MitID), som medførte at nogle oplysninger desværre gik tabt. Efter nogle problemer er LBST dog ved at være i mål med at overgå til NEM-login.

Thorm forklarede, at det fortsat vil være muligt for dødsboer, konkursboer og lignede uden CVR-nummer, at tilgå landbrugsindberetning. Det vil kunne ske ved at henvende sig til LBST, og kunne dokumentere, at det ikke er muligt at indberette med NEM-login for brugeren. Fx at brugeren hos kommunen er blevet fritaget for brug af NEM-login.

Finn spurgte om den gamle løsning på pinkode fortsat virker. Thorm svarede, at efter vi er overgået til den nye login-løsning, er det ikke længere muligt at bruge pinkode. Medmindre man for lov til at blive fritaget. Konsulenter skal derfor indhente fuldmagter. Fuldmagtsløsningen findes kun digitalt, og den tekniske del af løsningen ligger hos Virk.

Ad pkt. 8 GKEA og GR v/Thorm Bendtsen

Thorm fortalte, at LBST er i gang med at lave en ny løsning på overdragelse af husdyrgødning. I første omgang kommer den ikke til at omfatte alle leverancer, men udelukkende overførsel mellem to landmænd. LBST regner med at løsningen er klar til at gå i luften ved planperiodens start 2022/2023. De

flESTE gødningsoverførsler sker almindeligvis godt inde i perioden. Løsningen er på Tast-selv, og det bliver muligt at uploade XML-filer.

Birger ville gerne vide, om løsningen i fremtiden også kommer til at omfatte øvrige leverancer for organisk gødning i det nuværende Leverandørregister for gødningsleverancer. Thorm forklarede, at det er på tegnebrættet, at løsningen i fremtiden vil omfatte alle overførsler af organisk gødning. I indeværende periode vil der dog fortsat anvendes to separate skemaer.

Finn spurgte ind til, om det kun er virksomhedsejere der kan tilgå løsningen, eller om det også kommer til at køre som fuldmagtsordning. Thorm svarede, at Tast-selv's fuldmagtsordning vil kunne bruges.

Karsten spurgte om, hvad man skal gøre hvis den forventede dato for overdragelse af gødning ikke stemmer overens med den faktiske dato. Dertil svarede Thorm, at det vil være muligt at ajourføre løbende og overskrive den gamle version. Der kan kun eksistere en aftale mellem to CVR-numre for et planår, derfor skal den blot opdateres med de korrekte oplysninger.

Dernæst oplyste Thorm, at der i forbindelse med GKEA er ved at blive indsamlet ændringsønsker, så LBST kan komme i gang med kravsspecifikationerne. Der vil blandt andet være fokus på § 3 arealer, og det er forslået, at de skal indgå som fradragsarealer. Miljøstyrelsen har ønsket en oversigt over udbragt slam fra de enkelte kommuner. Efter forhandling har LBST taget opgaven ind. Det betyder, at der kommer en ny kolonne i markplanen, som omfatter udbragt slam.

Sluttelig var Karsten interesseret i at høre, om de obligatoriske efterafgrøder er kommet på plads. Thorm oplyste, at vi ikke har fået endelig godkendelse fra ministeriet, så vi kan ikke melde noget ud endnu. Der bliver muligvis givet grønt lys fra ministeriet i starten af juli. Rent teknisk er LBST klar til at håndtere det.

Ad pkt. 9 Status på P6 System til system integrationer v/Esther Sørensen

Esther orienterede om, at projektet var blevet sat i bero på sidste it-teknikermøde på grund af manglende ressourcer. Projektet skulle så have været startet i maj 2022, men grundet fortsat ressourcemangel, er projektet endnu ikke sat i gang. LBST mener fortsat at det er en god idé, men kan ikke sige mere om, hvornår det bliver en realitet. LBST ønsker at planlægge hvordan projektet skal forløbe i samarbejde med SEGES og Datalogisk.

Ad pkt. 10 Evt.

Sluttelig var der et opfølgende spørgsmål fra Finn til punkt 7. Spørgsmålet gik på, om det fortsat vil være muligt at logge ind på test sitet med pinkode, eller om man skal benytte fuldmagtsordningen. Svaret fra Thorm var, at der nok vil være mulighed for begge dele. Der bliver holdt fast i pinkode til nødløsning.

Kaare takkede af, og fortalte at SEGES og Datalogisk er velkommen til at tage kontakt til LBST inden næste it-teknikermøde.