

Grunddataprogrammet: Idriftsættelses- og paralleludstillingsplan

Task Name	2017				2018				2019				2020				2021			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
<u>Idriftsættelsesplan</u>																				
Danske Stednavne				◆																
CPR				■																
Ejendomsvurdering (VUR)					■	■														
CVR					■	■														
GeoDanmark						■	■													
Geodata						■	■													
Danmarks Administrative Geografiske Inddeling (DAGI)						■	■													
Danmarks Adresseregister (DAR)						■	■													
Matriklen ("Samlet Fast Ejendom")							■													
Matriklen (resterende data)											■	■								
Ejerfortegnelsen (EJF)											■	■								
Ejendomsbeliggenhedsregistret (EBR)											■	■								
Bygnings- og BoligRegistret 2.0 (BBR)											■	■								
<u>Paralleludstilling</u>																				
Danske Stednavne*					■	■	■	■												
CPR					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ejendomsvurdering (VUR)					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CVR**					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
GeoDanmark						■	■													
Geodata						■	■	■	■											
Danmarks Administrative Geografiske Inddeling (DAGI)						■	■	■	■											
Danmarks Adresseregister (DAR)****						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Matriklen (via OIS)							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bygnings- og BoligRegistret 1.7 (BBR)											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ESR-data udstilles***											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
* Hvor den præcise idriftsættelsesperiode ikke er fastlagt (fx 'december 2017'), er der i dette grafiske overblik taget udgangspunkt i den tidligste dato i det angivne interval.																				
** Mørkerøde linier angiver fastlagte parallel driftsperioders længde, hvorimod gul angiver endnu ikke-fastlagte perioder. Den præcise tidsangivelse for alle registre findes på de efterfølgende sider.																				
*** Tilbagekonverterede ESR-data udstilles 1 år efter Datafordelerens fulde idriftsættelsesdato, bl.a. via OIS																				
**** Visse yderligere funktionaliteter i den nuværende AWS-suite implementeres senere på Datafordeleren. Også disse vil videreføres i en et-årig paralleludstilling.																				

Idriftsættelsesdatoer på Datafordeleren

16. november 2017
grunddata@digst.dk

Registrene er opført i kronologisk rækkefølge:

Danske Stednavne14. nov. 2017

Der er planlagt en efterfølgende paralleldriftsperiode på 1 år.

CPRDecember 2017

*Der er planlagt paralleldriftsperiode frem til **tidligst 2025** som visualiseret i det grafiske overblik.*

Ejendomsvurdering (VUR)Q1 2018

Der er planlagt paralleldriftsperiode (via OIS) frem til primo 2020.

CVR.....Q1 2018

Bemærk, at planlagt paralleldriftsperiode strækker sig over flere år. Det er ikke fastlagt, hvornår den ophører, men det vil blive varslet mindst 1 år forinden som visualiseret i det grafiske overblik. Erhvervsstyrelsen følger løbende udviklingen af Datafordeleren for at afgøre i hvilken takt styrelsens distributionskanaler eventuelt kan nedlægges.

GeoDanmarkQ2 2018

Idriftsættes på baggrund af den gældende FOT specifikationen 5.1. Registeret forventes opdateret på baggrund af GeoDanmark specifikation 6.0. i første halvdel af 2018. Paralleldstillingens længde for tjenester og download på Kortforsyningen er endnu ikke fastlagt, men forventes at være mellem 6 og 12 måneder.

GeodataQ2 2018

Geodata vil blive implementeret på Datafordeleren i flere leverancer. En nærmere beskrivelse af indholdet af leverancerne er under udarbejdelse. Centrale dele implementeres i andet kvartal af 2018. Der er planlagt paralleludstilling i 1 år.

Danmarks Administrative Geografiske Inddeling (DAGI)Q2 2018

Bemærk planlagt paralleldriftsperiode på 1 år som visualiseret i det grafiske overblik.

Danmarks Adresseregister (DAR)Q2 2018

*DAR er et nyt register, der fremover vil udgøre datagrundlaget for den eksisterende AWS-suite. Denne fortsætter uændret i **mindst 12 måneder** efter det sidste adresse- og ejendomsregisters idriftsættelse på Datafordeleren.⁺*

MatriklenQ2 2019

Den del af Matriklen, der omhandler registrering af "Samlet Fast Ejendom", kan hentes på Datafordeleren allerede i juni 2018. Det fulde register med de resterende dele ("Bygninger på Fremmed Grund" og "Ejerlejligheder") er tilgængeligt i andet kvartal 2019.

*Bemærk planlagt paralleldriftsperiode (tilbagekonverterede data⁺) på **1 år** efter fuld implementering som visualiseret i det grafiske overblik.*

Ejendomsbeliggenhedsregistret (EBR)Q2 2019

Nyt register.

Ejerfortegnelsen (EJF)Q2 2019

Nyt register.

Bygnings- og BoligRegistret 2.0 (BBR)Q2 2019

*Bemærk planlagt paralleldriftsperiode (tilbagekonverterede data⁺) på **1 år** som visualiseret i det grafiske overblik.*

⁺ **OIS:** OIS udstiller tilbagekonverterede data fra ejendoms- og adresseregistre i 1 år efter etableringen på Datafordeleren. Det drejer sig om data fra ESR, BBR, DAR og Matriklen. Disse data svarer til de data, der udstilles i dag. OIS udstiller disse tilbagekonverterede data 1 år efter implementeringen af det sidste ejendomsregister på Datafordeleren.

NB. Som led i testforløbene forud for implementering gennemføres en prøveimplementering for at kvalificere det planlagte implementeringsforløb. Denne kan i sagens natur føre til justeringer af de angivne tidspunkter. I så fald vil en ny udgave af denne tidsplan blive offentliggjort hurtigst muligt.

Kontakt grunddata@digst.dk, hvis tidsplanen giver anledning til kommentarer eller spørgsmål.