

# Nyheter i Solen FAST 6.1

## Nya funktioner och förbättringar

### Solen FAST 6.1.2

#### ÖFF 6.10

Programserien *Solen FAST*, *Solen FAST Administration*, *Solen FDS Administration* samt *SkapaPunkter* är nu anpassade för Lantmäteriets nya överföringsformat version 6.10.

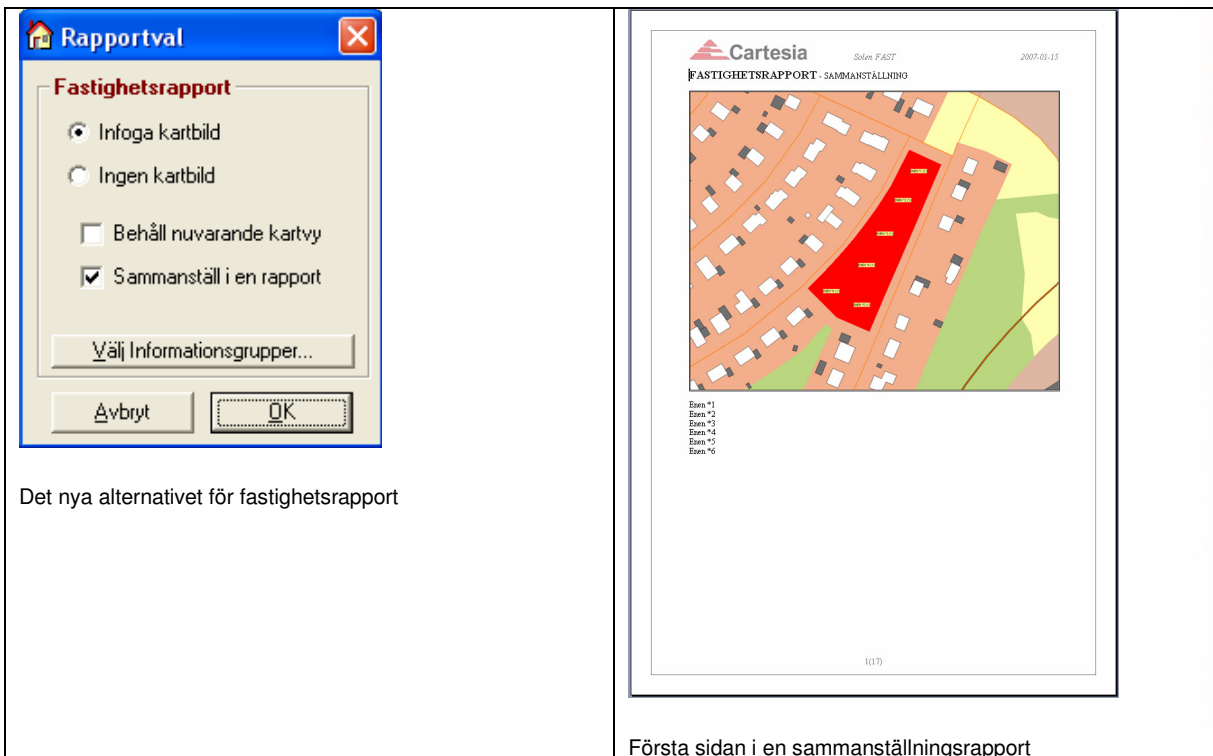
#### Snabbare uppstart av karta

Solen FAST har tidigare initierats direkt efter att en karta öppnats i Solen. Nu sker inte detta längre utan initieringen sker först första gången Solen FAST anropas/ används.

#### Sammanställningsrapport

Nu när man tar ut en fastighetsrapport på flera fastigheter samtidigt kan man nu välja att få alla dessa sammanställda i ett dokument. På första sidan i rapporten får man då, om man vill, en kartbild där alla ingående fastigheter visas samt en lista på vilka fastigheter som finns redovisade i rapporten.

Väljer man att inte sammanställa skapas ett dokument per fastighet (precis som tidigare).



The image shows two screenshots from the Solen FAST software. The left screenshot is a dialog box titled 'Rapportval' with a 'Fastighetsrapport' section. It contains four radio buttons: 'Infoga kartbild' (selected), 'Ingen kartbild', 'Behåll nuvarande kartvy', and 'Sammanställ i en rapport' (checked). Below these are a button 'Välj Informationsgrupper...', and 'Avbryt' and 'OK' buttons. The right screenshot shows the first page of a report titled 'FASTIGHETS RAPPORT - SAMMANSTÄLLNING'. It features a map with several red-outlined property parcels. Below the map is a list of parcels: 'Egen \*1', 'Egen \*2', 'Egen \*3', 'Egen \*4', 'Egen \*5', and 'Egen \*6'. The report header includes the Cartesia logo, 'Solen FAST', and the date '2007-01-15'. The page number '1(7)' is visible at the bottom.

Det nya alternativet för fastighetsrapport

Första sidan i en sammanställningsrapport

## SkapaPunkter 6.1.2

### Automatisk transformation

Nu i och med Lantmäteriets förändring vad gäller koordinater finns möjlighet att i samband med skapandet av punkter automatiskt transformera dem till annat koordinatsystem än SWEREF 99 TM.

Se nedan ett utdrag ur Lantmäteriets informationsmeddelande 2006-07-04.

#### **"Övergång till nytt koordinatsystem, SWEREF 99**

*Fastighetsregistret och Fastighetsprisregistret innehåller koordinater som anger läget för olika objekt inom en fastighet. Idag innehåller registren koordinater som är anpassade till ett koordinatsystem som betecknas RT 90 2,5 gon V. I början av år 2007 kommer koordinaterna förändras i samband med att Lantmäteriet byter till ett nytt referens- och koordinatsystem, SWEREF 99 TM."*

Detta innebär att kunder som inte har sitt kartdata i SWEREF 99 TM måste transformera sina skapade punkter från fastighetsregistret till det aktuella koordinatsystemet för kartan. Nu kan man med hjälp av en transformationsmodul till SkapaPunkter automatiskt fixa detta.

I SkapaPunkter, som automatiskt startas vid behov av Solen FDS Administration, kan man med en enkel inställning se till skapade skikt alltid skapas i rätt projektion.

Det enda som behövs är tillgång till en Transformationsdatabas som innehåller alla transformationsparametrar. Kontakta Cartesia för att få tillgång till en sådan.

För att läsa om inställningarna för automatisk transformation se dokumentet, Beskrivning av SkapaPunkter 6.1.pdf.