

## Överläggningar om aktuella frågor och etablering av en samorganisation för KFBM/KLM-kommuner den 19 mars

### Inventering av ADB-stöd:

Vänersborgs kommun förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Saknas

MBK: Karta: Cadmap/Kartbas - Enator  
Mätning/beräkning: KOMB/Geo 10 - Enator

Ort/text: WordPerfect 5.1/6.0

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Decernos FIR under införande. Vi kommer även att studera/leta något arkivprogram för alla akter.

### Synpunkter på programmet:

KLM-kommunerna i västra Götaland träffar lantmäteriet den 11 mars för att prata om bifogade frågor - se bilaga.

### Östersunds kommun förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: MS-Works, Terminal-Fastighetsdata

MBK: AutoCad, GEO 10, KARTBAS

Ort/text: MS-Word, MS-Works

### Karlstads kommun förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Accessdatabas som skuggregister till ord diarium.  
Fakturering sker på kontoret med direktutskrift  
av räkning i kommunens ekonomisystem (Horisonden, Adeeko)

MBK: Autoka-PC 220 fr.o.m. den 1 mars 1997. Kartdatabaser lagras i samlingsdatabaser (ett fåtal)

Ord/text: Protokoll: Cicero (ska ersättas ned Word 6.0)  
Övrigt: Word 6.0

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

AutoCAD, ArcCAD för framtagande av produkter resp uppbyggnad av GIS-databaser. ArcView på väg att introduceras. Troligen SOE för

"bas-hantering". Kommunens elnätbolag letar ersättare för System 9 till sitt verksamhetssystem - Netbas.

Synpunkter på programmet inom lantmäterisektorn

En reflexion: Inventeringen av ADB-system och då närmast MBK bör utsträckas att avse även "C-avtals-kommun" för att få fram allt skyfflande mellan kommun och stat.

**Uppsala kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Diark/S36

MBK: Marit, S9

Ord/text: Diark/DW36 PC (Ms Word)

**Huddinge kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: DIARK (ännu ej infört vid FB)

MBK: ATLAS 2000, MapInfo

Ord/text: Word 6.0

2 Annat DDB-stöd inom lantmäterisektorn:

SBG - Geo, Kogeo

Synpunkter på programmet:

Tillämpning av avgiftsförordningen och LMV:s föreskrifter?

**Malmö kommun** förfogar över

Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: TEFAT, FDS

MBK: IGS, KOMB, AutoCad

Ord/text: Word 6

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Internet (LMV), E-mail.

**Skellefteå kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: AutoKa-PC, Bankir, Excell, Devis (ekonomi)

MBK: AutoKa-PC

Ord/text: Word (lantmäteriets mallar)

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

MapInfo, GEFIR numera MEIRIA-FIR=lokalt. Fastighetsinformationsregister.

**Sundsvalls kommun** förfogar över:

Ärendehantering: -

MBK: Kartbas

Ord/text: Windows - Word 6.0

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Arende - diarietföring

**Karlskoga kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Inget. För registrering i on-line för ajourföring av adresser och planregister

MBK: Intergraph

Ord/text: Word

**Kalmar kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Word för Windows, Access, Excell

MBK: Kartbas, ArcInfo/ArcView

Ord/text: Word för Windows

Synpunkter på programmet:

Bra. Det är bra om vi kan börja "ringa in" vilka frågor som är viktiga att lösa under året.

**Skövde kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

MBK: AutoCad/KARTBAS

Ord/text: Microsoft. Word för Windows

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Arc View

**Halmstads kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: -

MBK: **MicroStation, DP-Bas (Karta), Geograph (beräkning)**

Ord/text: **Microsoft office**

**Linköpings kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

MBK: Autocad, Arcinfo, Unix

Ord/text: MS-Office 95

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

TEFAT

**Norrköpings kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

MBK: MicroStation och Geograph

Ord/text: Word Perfect

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

TEFAT-FIR och KARTAGO

**Motala kommun** förfogar över

Ärendehantering: DIARK för Windows, Arkiva

MBK: PCARCINFO, ArcWiew, AutoCad light

Ord/text: Word 6.0

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Microsoft office. Fastighetsdata-terminal

Synpunkter på programmet

OK!

**Jönköpings kommun** förfogar över

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Egenutvecklat basicprogram, ärenderegister dataflex

MBK: Microstation

Ord/text: Word Perfect 6.0, Word 6

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

FIR egenutvecklad oracle.databas, kartago

Synpunkter på programmet

Utbildningsfrågor (fastighetsregistrering) personalfrågor

**Örnsköldsviks kommun** anser att följande frågor är viktiga att behandla:

För att datautbyte mellan de kommunala och de statliga systemen (EK-baser m.fl.) skall kunna ske samtidigt, är det viktigt att kvalitetsuppgifterna är synonyma. Vore bra med information om hur diskussionerna (försöken) framskrider.

1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Ej för fastighetsbilder. Diskuterar med Decern om ärende-(fastighetsbildning) modul i

Tefat-konceptet Registrering, se nedan

MBK: Enatorssystem KARTBAS samt beräkningssystemen GEO och SKI. Registerkarta se nedan.

Ord/text: MS Word samt vissa beskrivningar i MS Eccell

2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Debitering i Enators system Devis

Synpunkter på programmet:

Väl balanserat. Bra med komplettering om kvalitetsuppgifter.

**Kristianstads kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering:

Ärendehantering: Registrering av ärenden i WinBär. Debitering via kommunens ekonomisystem. Tillgång till digitala kartbaser (baskarta, översiktskarta, gula kartan, ledningskartor, diverse specialkartor) i tittskåp (GIA-fönstret/Kartago). Tillgång till FIR/KIR och FDS. I övrigt manuell hantering.

MBK:  
dgn- Kommuntäckande digital baskarta i Microstation format, ajourhålles med applikationen RS-BAS från Intergraph. Kommuntäckande digital ekonomisk karta tillgänglig. Mätning med totalstation, GPS planerat under 97. Grafiskt beräkningsprogram (Geograph). Digital produktionslinje baskarta-grundkarta - detaljplan-fastighetsbildning-baskarta.

Ord/text: Microsoft office (MS Word 6 eller 7, Win 3.11 eller NT), mallar för förrättningsdokument.

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn;

Byggnads- och adressregistrering i FDS från PC i nät. Grafisk utsökning ur FIR-bas till fastighetsförteckningar m.fl. databasapplikationer. Kartproduktion i Microstation och MAP-info. Internet och FirstClass.

## Frågor:

Viktigt att samorganisation etableras. Kommunförbundet bör då (trots begränsade resurser) ta på sig en roll som "administrativ samordnare".

Viktigt att klara ut samordningen gentemot LMV, inte minst på informationsidan. (Exempel är frågan om tillgång till informationen på deras internweb där det mesta av intresse nu tydligen publiceras. Mitt förslag till LMV var då någon påloggningsmöjlighet till ders intranet eller åtminstone till vissa sidor på LMV internweb.)

Nappen: Vad är erfarenheterna hittills från Uppland och Västmanland? Har någon KLM påbörjat utveckling/utbildning? Hur skall vi klara utbildning för KLM med andra tekniska system än APC/Trossen?

Digital produktionslinje. Övergångslösningar i avvaktan på resultatet av Målbild 2000 för icke APC-kommuner?

Arkivfrågor: Vilka krav kommer konkret att ställas på KLM?

**Kristinehamns kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: APC och FDS

MBK: APC

Ord/text: Word

**Nacka kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Vi har ännu inget ADB-stöd men har gjort vissa undersökningar för att skaffa ett bra system.

MBK: Inom verksamheten finns ett eget kvalificerat datasystem ATLAS 2000 med ringutrustning som bl.a. ger möjlighet till digitalt utritade kartor.

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Lantmäterimyndigheten i Nacka är uppkopplad till FDS i Gävle. Persondatorer används för protokoll m.m

**Örebro kommun** förfogar över följande

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: (FDS-systemet). FIR (Decerno)

MBK: KOMB-systemet )skall nu bytas ut . Intergraph, Microstation, Egenutvecklat tittskåp med sökmöjligheter.

Ord/text: Microsoft-Office

**Täby kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Diarieföring, ärendeuppläggning av lantmäteri förrättningar sker i handskrivna register enl LMV:s äldre rutiner. Registrering av förrättningar sker i FDS.

MBK: Unixbaserat GIS-system för ajourhållning och lagring av kommuntäckande primärkarta, ledningskarta, gräns- och stomnätpunkter. Tekniska beräkningar och kartproduktion sker i systemet. Projektarbete planeras för upprättande av digital registerkarta.

Ort/text: Microsofts programvara Word samt Excel. Används för framtagning av förrättningsprotokoll, beskrivningar m.m.

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Ärendehanteringssystem finns för bygglov, nyb karta, va-avgifter m.m. TEFAT/Winbär

**Trollhättans kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Lotus Ami Pro, LMV:s förrättningsblank MS-Word 2.0

MBK: Karta i kartbas 93 Autocad och beräkning i Kordab (stomnät) SBG GED, CAD FKC

Ord/text: MS Word 6.8 Excell 5.0 Access 2.0

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Digital karta alla tätorter 14 700 ha. GPS-mottagare (Leica) samverkan med angränsande kommuner.

Synpunkter på programmet:

Bra. Arkivfrågan?

### **Landskrona kommun** förfogar över

#### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Kommunomfattande diariesystem online mot LLF

MBK: KOMB, GEO 11, KARTBAS

Ord/text: Word 6.0

#### 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

AUTOCAD - CADMAP

### **Södertälje kommun** förfogar över

#### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

MBK: AutoKa

#### 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

MapInfo

### **Helsingborgs kommun** förfogar över

#### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Winbär och CFD

MBK: Atlas 2000

Ord/text: Winbär, Word

#### 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

KOMB, 3DWIN

### **Västerås kommun** förfogar över

#### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Windows - works - windows, AUTO-CAD, FDS, Access-ortnamn

MBK: AUTO-CAD

Ord/text: Windows-word

#### 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

FIR/FDS

### **Sollentuna kommun** förfogar över

#### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: ÄSS (Bardeli AB)

MBK: AutoKa PC (PC-server med Novell Netware 3.12)

Ord/text: Word 6.0

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

MapInfo + FIR (Decerno) på gång. Cadpoint för projektering och planering

**Gävle kommun** förfogar över

### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Autocad

MBK: SDE, (Arcview, Topocad, Arcinfo)

Ord/text: Microsoft, Word 6.0

**Sandvikens kommun** förfogar över

### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

MBK: Basprogram = Microstation, Applikationsprogram  
kartor = MS/BAS

Ord/text: WORD, LMV:s förrättningsmallar

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

För beräkningsrutiner i KORDAB:s applikationer. Registreringsterminal för adressregister, byggnadsregister och planregister.

**Umeå kommun** förfogar över

### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: DIARK

MBK: ATLAS 2000 övergår till AutoCad Map våren 1997.  
MapInfo, AutoCad POINT, AutoCad VG (tittskåp),  
OCAD

Ord/text: Word, Excell

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn

Finess, FDS

**Gotlands kommun** förfogar över

### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: VISA-terminal (bygg reg)

### 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Diariesystem Castor 96 med ändringsdata MARIT och KarttBas.

**Stockholms kommun** förfogar över

### 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: SIFON (Siemens) under uppbyggnad

MBK; Microstn -95 + egenutvecklade program + Grafis (30  
city system)

Ord/text: Wp 6.1

### 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

Fastighetsregistret Terminal



**Uddevalla kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

MBK: AutoKA-PC, Bsnkir

Ord/text: MS-Word MS-Excel)

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

MapUnfo, fastidhetsdata ur Ekator

**Lunds kommun** förfogar över

## 1 Följande ADB-stöd för fastighetsbildning och registrering

Ärendehantering: Uppföljning av ärendetider och kostnader i,  
Ramses/BODAB

MBK: Autoka-PC version 2.20

Ord/text: Microsoft Office (Word 6.0) Lantmäteriverkets mallar  
för ärendehantering

## 2 Annat ADB-stöd inom lantmäterisektorn:

AutoCad-Map, Mapinfo

Synpunkter på programmet:

MS Office-programmen problemfria och stabil grund. Mycket av ärendehanteringsrutiner går att utveckla inom programvaran. Ett lokalt FIR-system med tabelldata, access och Words 6.0 i kombination är en bra bit på väg mot ett ärendehanteringssystem.

Autoka fungerar för produktionen inom myndigheten.