

# Statistik baserad på nationella vägdatan (NVDB)

**2005**

**MI0816**

## **A. Allmänna uppgifter**

### **A.1 Ämnesområde**

Miljövård

### **A.2 Statistikområde**

Markanvändning

### **A.3 Statistikprodukten ingår i Sveriges officiella statistik**

### **A.4 Ansvarig**

Myndighet/organisation: SCB, MR/REN

Kontaktperson: Håkan Hedenvind

Telefon: 08-506 950 64

Telefax: 08-506 943 48

e-post: [hakan.hedenvind@scb.se](mailto:hakan.hedenvind@scb.se)

### **A.5 Producent**

Myndighet/organisation: SCB, MR/REN

Kontaktperson: Håkan Hedenvind

Telefon: 08-506 950 64

Telefax: 08-506 943 48

e-post: [hakan.hedevind@scb.se](mailto:hakan.hedevind@scb.se)

### **A.6 Uppgiftsskyldighet**

Uppgiftsskyldighet föreligger inte.

### **A.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter**

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 9 kap. 4 § sekretesslagen (1980:100).

### **A.8 Gallringsföreskrifter**

Gängse gallringsföreskrifter tillämpas.

### **A.9 EU-reglering**

Ingen EU-reglering gäller.

### **A.10 Syfte och historik**

Producera officiell statistik om väglängder och vägtytor utifrån nationella vägdatan, NVDB.

### **A.11 Statistik användning**

Statistiken förutses användas som underlag för allmän orientering om markanvändningen i Sverige beträffande vägar och gator.

## **A.12 Uppläggning och genomförande**

## **A.13 Planerade förändringar i kommande undersökningar**

# **B. Kvalitetsdeklaration**

## **0 Inledning**

## **1 Innehåll**

### **1.1 Statistiska målstorheter**

#### **1.1.1 Objekt och population**

Undersökningen omfattar vägar och gator som ingår i NVDB. Dessa utgör ca 570 000 km. Gångator och gårdsgator ingår ej i populationen.

#### **1.1.2 Variabler**

Länskod

Kommunkod

Länsnamn

Kommunnamn

Väglängd Europavägar och riksvägar

Väglängd länsvägar

Väglängd övriga vägar och gator

Total väglängd

Vägytor Europavägar och riksvägar

Vägytor länsvägar

Vägytor övriga vägar och gator

Total vägyta

#### **Definitioner och förklaringar**

Se särskild beskrivning för NVDB

#### **1.1.3 Statistiska mått**

Kilometer och hektar

#### **1.1.4 Redovisningsgrupper**

Kommuner, län och riket.

#### **1.1.5 Referenstider**

september 2005

## **1.2 Fullständighet**

## 2 Tillförlitlighet

### 2.1 Tillförlitlighet totalt

### 2.2 Osäkerhetskällor

#### 2.2.1 Urval

Gångator, gårdsgator och färjeleder ingår ej i statistiken

#### 2.2.2 Ramtäckning

#### 2.2.3 Mätning

#### 2.2.4 Svartsbortfall

#### 2.2.5 Bearbetning

I de fall där uppgift om vägbredd saknas i NVDB har denna uppskattats. NVDB delades in i 10 kategorier efter typ av väg, hastighet eller funktionell vägklass. För varje kategori räknades ett medelbredd ut med hjälp av de i kategorin ingående vägsegment som har uppgift om vägbredd. De vägsegment i varje kategori som sakar bredd tilldelades därefter respektive uträknad medelbredd. Medelbredd har räknats ut för följande kategorier (i fallande prioritetsordning):

Kategori	Vägens medelbredd (m)
Motorväg	9,5
Motortrafikled	7,9
Väg i tätbebyggt område	7,6
Högsta hastighet: 90 km/h	7,8
Högsta hastighet: 70 km/h	5,6
Högsta hastighet: 50 km/h	7,2
Högsta hastighet: 30 km/h	6,4
Funktionell vägklass 0	9,5
Funktionell vägklass 1,2,3	7,8
Funktionell vägklass 4,5,6	5,6
Funktionell vägklass 7,8,9	4,0
Övriga vägar utan angiven vägbredd	4,0

#### 2.2.6 Modellantaganden

### 2.3 Redovisning av osäkerhetsmått

## 3 Aktualitet

### 3.1 Frekvens

Detta är den första redovisningen av väglängder och vägytor som baseras endast

på NVDB och av SCB.

### **3.2 Framställningstid**

En personmånad

### **3.3 Punktlighet**

## **4 Jämförbarhet och sammanvändbarhet**

### **4.1 Jämförbarhet över tiden**

Tidigare sammanställning utifrån NVDB har inte gjorts av SCB.

### **4.2 Jämförbarhet mellan grupper**

### **4.3 Samanvändbarhet med annan statistik**

## **5 Tillgänglighet och förståelighet**

### **5.1 Spridningsformer**

Resultatet från undersökningen presenteras i statistiska meddelanden serie MI.

### **5.2 Presentation**

Tabeller, kartor och text i Statistiskt meddelande MI20 SM0501.

### **5.3 Dokumentation**

.

### **5.4 Tillgång till primärmaterial**

Vägverket

### **5.5 Upplysningstjänster**

Ytterligare uppgifter kan erhållas genom producenten. Se punkt A5!

2005-12-23