

Mapa klientů

+1882; Stručný návod pro vytvoření

3.5.2016

Pollaková Andrea, Ing.



Mapa klientů

Obsah

Úvod	3
1 Mapa klientů	3
1.1 *IQ*SQL	3
1.2 Označení vybraných míst	5

Úvod

- Nejen pro marketing je dobré si někdy prohlédnout na mapce ČR, jakým způsobem jsou rozprostřeni naši klienti, kde jsou ta „bílá místa“ a kde naopak máme silnou klientelu
- Tento návod slouží ke stručnému popisu, jak z WinFAS získat mapku klientů

1 Mapa klientů

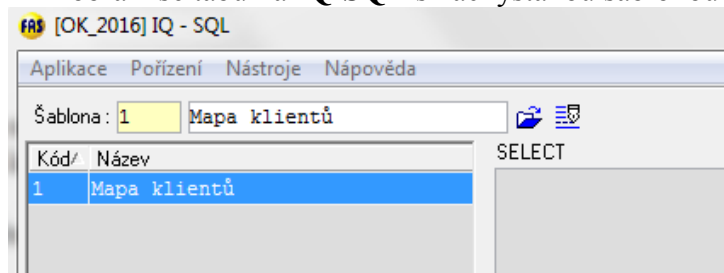
- z databáze WinFAS jsme schopni na základě dostupných dat vytvořit mapku ČR, kde jsou označená místa s klientelou firmy
- podkladem pro dobrý výsledek je podmnožina klientů a zejména jejich poctivá evidence

1.1 *IQ*SQL

- k mapce se nejjednodušeji dostaneme tak, že do vyhledávání vyplníme:

Kód: a potvrdíme enterem

- zobrazí se tabulka **IQ-SQL** s nachystanou šablonou *Mapa klientů*:



- šablonu vybereme → v dalším okně vyplníme políčko **Hodnota parametru** – „2000X“ (vyplňujeme aktuální rok) → poté klikneme na „Data“

The screenshot shows the 'IQ-SQL' query editor. The 'Šablona:' field is set to '1' and 'Mapa klientů'. The query text is as follows:

```
SELECT
select
pk_c0031sm,
pk_c0031fa,
uzivatel,
holding,
sum(pocet) as pc
from
(
select
a1060.pk_c0031v1 as pk_c0031sm,
a1060.pk_c0031v1 as pk_c0031fa
```

Below the query, there are two tables for parameter configuration:

Datumové parametry			Číselné parametry		
Název parametru	Hodnota parametru	Kód proměnné	Název parametru	Hodnota parametru	Kód proměnné
		@datum_01	Rok	2016,00000	@cislo_01
		@datum_02			@cislo_02
		@datum_03			@cislo_03
		@datum_04			@cislo_04

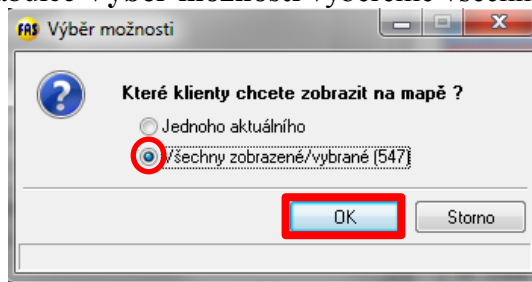
Below these tables, there is a section for 'Textové / znakové parametry' with columns for 'Název parametru', 'Hodnota parametru', and 'Kód proměnné'. The 'Data' button is highlighted with a red box. A red arrow points from the '2016,00000' value in the 'Číselné parametry' table to the 'Data' button.

- tímto se dostaneme do podmnožiny klientů, z níž si můžeme zobrazit mapu
-

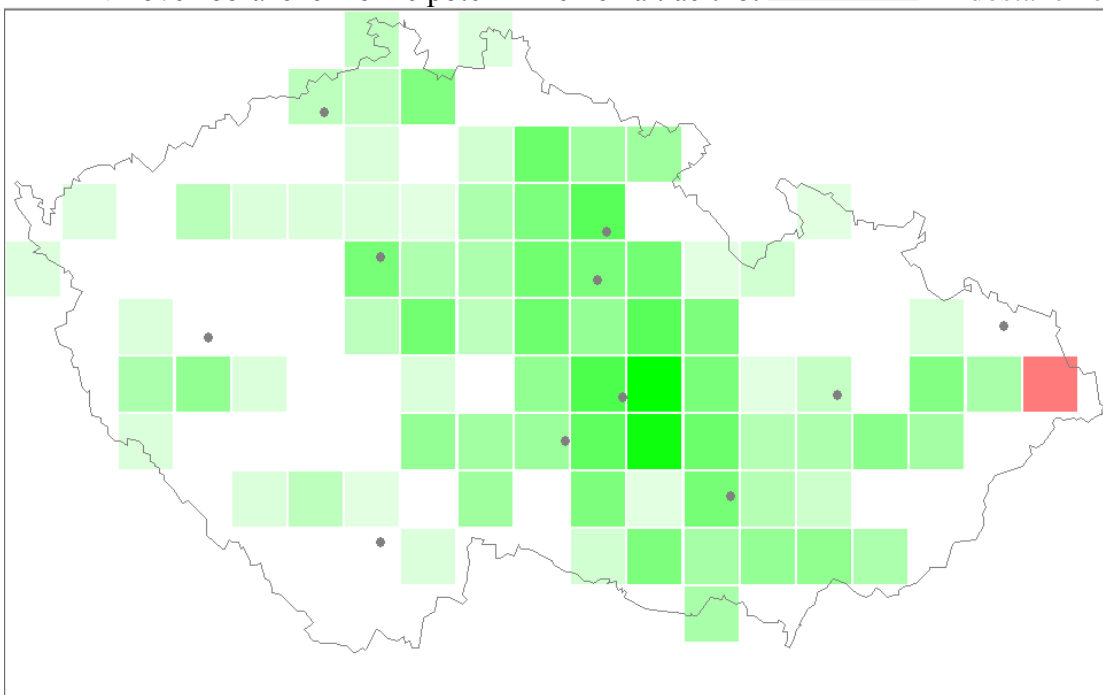
- Postup:
 - pravým tlačítkem myši klikneme někam do prostoru sestavy klientů
 - zde vybereme: kontext → tisk/export/přehledy → zobrazení do mapy

Uživatel	Holding	Pc
NOWACO Garant s.r.o.	NOWACO Garant s.r.o.	2,000000
Rybářství V.Meziříčí	Rybářství V.Meziříčí	1,000000
SOLEA CZ výrobní družstvo	SOLEA CZ výrobní družstvo	3,000000
Jan Preisler	Jan Preisler	1,000000
ZOD Brniště	ZOD Brniště	8,000000
Kontext [pk_c0031sm]	Přidat / upravit / smazat	000
Fakturoval [pk_c0031fa]	Tisk / Export / Přehledy	000
Zemědělská společnost KLM, s.	CRM	000
AGRO Sázava, a.s.	Podmnožiny	000
KOVO VM s.r.o.	Přílohy	000
Mach Vlastimil	Zakázky	000
Pražanová Eva	Smlouvy	000
JP Trade CZ s.r.o.	Poznámky, evidence komunikace (d0046)	000
Region Reality a.s.	Pořídít doklad	000
Jiří Liška	Cestovka	000
Horácké autodružstvo	Evidence dlužníků	000
Hotelová škola Světl	Sestavy	000
Dům zdraví spol.s ro	Správcovské funkce	000
STAREDO s.r.o.		000
KAVOSTAV s.r.o.	KAVOSTAV s.r.o.	1,000000

- v tabulce **Výběr možnosti** vybereme všechny zobrazené a potvrdíme



- v nově zobrazeném okně poté klikneme na tlačítko: **Načti** → dostaneme mapu:

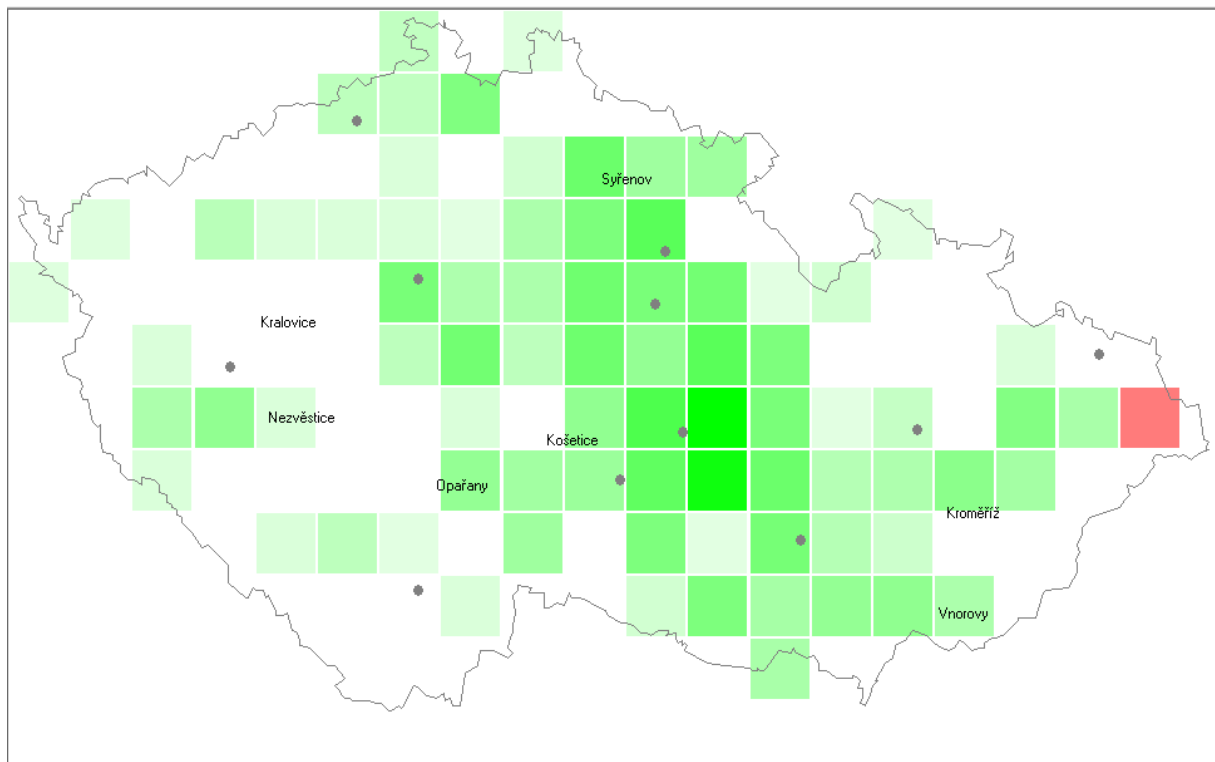


1.2 Označení vybraných míst

- kromě samotného obrázku mapy je možné se také pomocí souřadnic zobrazit na mapě obce, které si vybereme
- např. se rozhodujeme, kam v republice pojedeme prezentovat naši firmu
- k tomu potřebujeme mít názvy obcí a jejich souřadnice (lze získat v mapách na internetu):

Opařany	49.3967792	14.4813736
Vnorovy	48.9309642	17.3505008
Košetice	49.5583644	15.1162669
Kroměříž	49.2978514	17.3931164
Nezvěstice	49.6404269	13.5196186
Syřenov	50.4988292	15.4277142
Kralovice	49.9819164	13.4874731

- do mapky tyto obce dostaneme tak, že si je označíme do bloku a dáme clipboard (ctrl+c)
- poté už jen klikneme na tlačítko: a obce se vyplní do mapy:



Tímto způsobem můžeme využívat mapku klientů pro různé firemní účely.