

### 1. Стандартизация

Националните и международните статистически организации трябва да обединят усилията си за подобряване на сравнимостта и съвместимостта на информацията си, като правят това и с оглед на конкурентоспособността на крайните си продукти.

### 2. Структури, взаимовръзки и интеграция на статистическите информационни системи

Както вече бе споменато, бъдещите статистически информационни системи ще бъдат разпределени и свързани с административни и частни системи за събиране и разпространение на данни. Спешно трябва да се разработят подходящи структури, взаимовръзки и интеграция на тези системи.

### 3. Софтуер и изследователска дейност в статистическите информационни системи

Обикновено статистиците от официалните статистически институции не се занимават с изследователска дейност по отношение на софтуера, но в някои случаи това е наложително. Трябва да се уточнят начините и средствата, в които ще бъдат ангажирани статистиците при производството на софтуер.

## 6. Международно сътрудничество в статистическата научноизследователска дейност

Бих искал да обърна внимание на международното сътрудничество в областта на новите техники и технологии за статистиката. Бюджетните ограничения, необходимостта от общи стандарти, от комуникации и обмен на данни и накрая ефективността на информацията ще определят насоките на международното сътрудничество.

Националните статистически институти трябва да споделят своите изследователски програми, да споделят и обединяват своя опит.

За тази цел трябва да организираме усилията си: да дадем по-голяма видимост на нашата работа и да убедим политическите среди във важността на нашата дейност.

Аз съм убеден, че конференциите за новите техники и технологии за статистиката съществено подпомагат постигането на тези цели. Евростат ще продължава да поддържа тези прояви, допринасящи за ролята ни да популяризираме и координираме научноизследователската дейност в официалните статистики на Европейския съюз.

Превод от английски език *Мария Манчева*