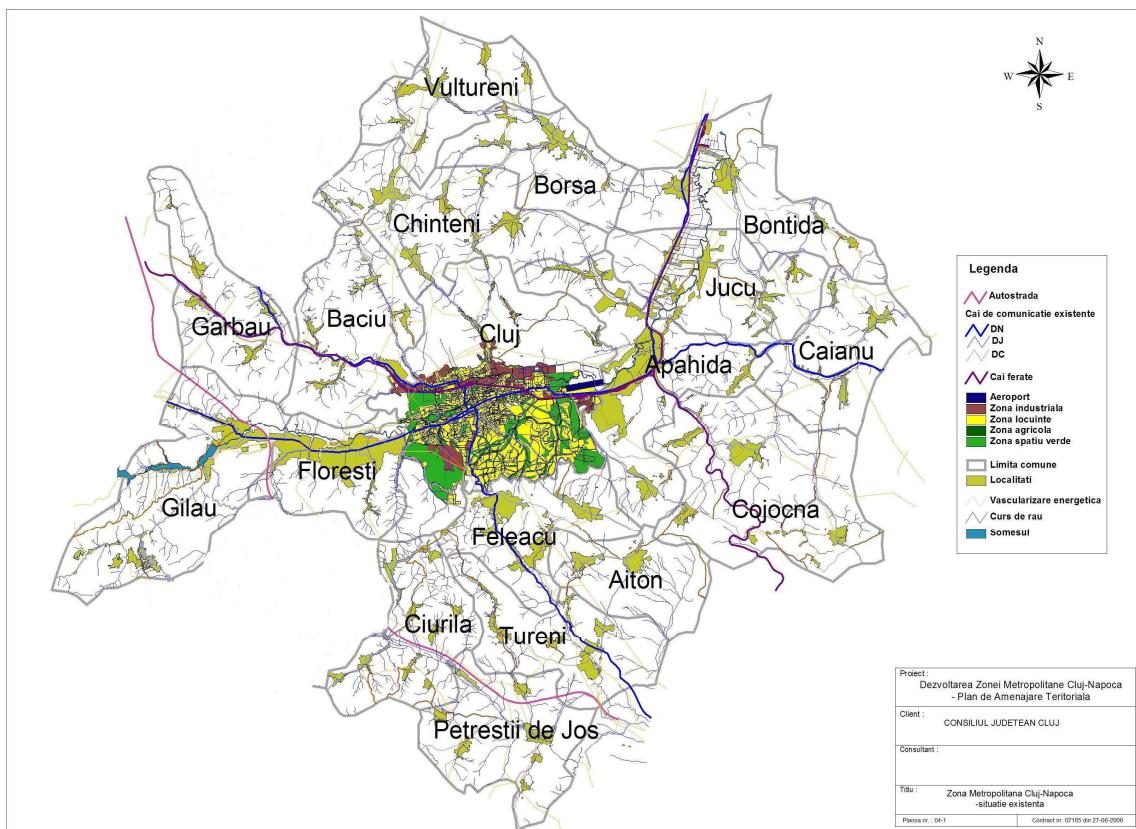


Zona Metropolitană Cluj

“Zona Metropolitană Cluj va deveni polul magnetic al României pentru antreprenori, profesioniști și tineri. Locul unde te dezvolti, ai succes și-ți crești copiii. Mediul adecvat pentru inovație și tehnologii înalte.” (Marcel Borodi, director general NetBrinel)

Zona Metropolitană Cluj are o **populație de 600000 de locuri** și o suprafață de 1461, 5 km² și include municipiul Cluj-Napoca și 16 comune limitrofe: Aiton, Apahida, Baci, Bontida, Borșa, Căianu, Chinteni, Ciurila, Cojocna, Florești, Gârbău, Gilău, Jucu, Petreștii de Jos, Tureni și Vultureni.



După cum arată indicatorii statistico-economici, municipiul Cluj Napoca are unul dintre cele mai dinamice sectoare economice din România, fiind al doilea oras al țării ca potențial de polarizare. Dinamizarea vieții economice înregistrată în ultimii ani, are la bază o serie de premise care conferă durabilitate proceselor de dezvoltare economică.

Elementele cu valoare strategică identificate în cadrul procesului de planificare strategică sunt:

- capitalul intelectual de excepție - rezultat al tradiției academice și al transferului de mentalitate, rezultat al interacțiunii cu structurile Uniunii Europene;
- posibilitățile de inovare ridicată - furnizate de universitățile și institutele de cercetare clujene

prin activitățile de cercetare-dezvoltare pe care le desfășoară;

- buna reprezentare a sectorului serviciilor cu valoare adăugată ridicată;
- accesul la informație și tehnologii informatice - prin sectoarele IT și cele cu tehnologie înaltă (sectorul IT este unul reprezentativ pentru economia clujeană).

Totodată ar trebui luate în considerare următoarele sectoare cu potențial de dezvoltare a unor clustere economice:

- Industria de mașini și aparate electrice (OEM)
- Intermedieri financiare și activități auxiliare
- Informatică și activități conexe – în special IMM-uri specializate în IT&C;
- Industria chimică (farmaceutice, cosmetice, detergenți)
- Industria de mașini și echipamente (OEM), în special firme furnizoare pentru industria auto