

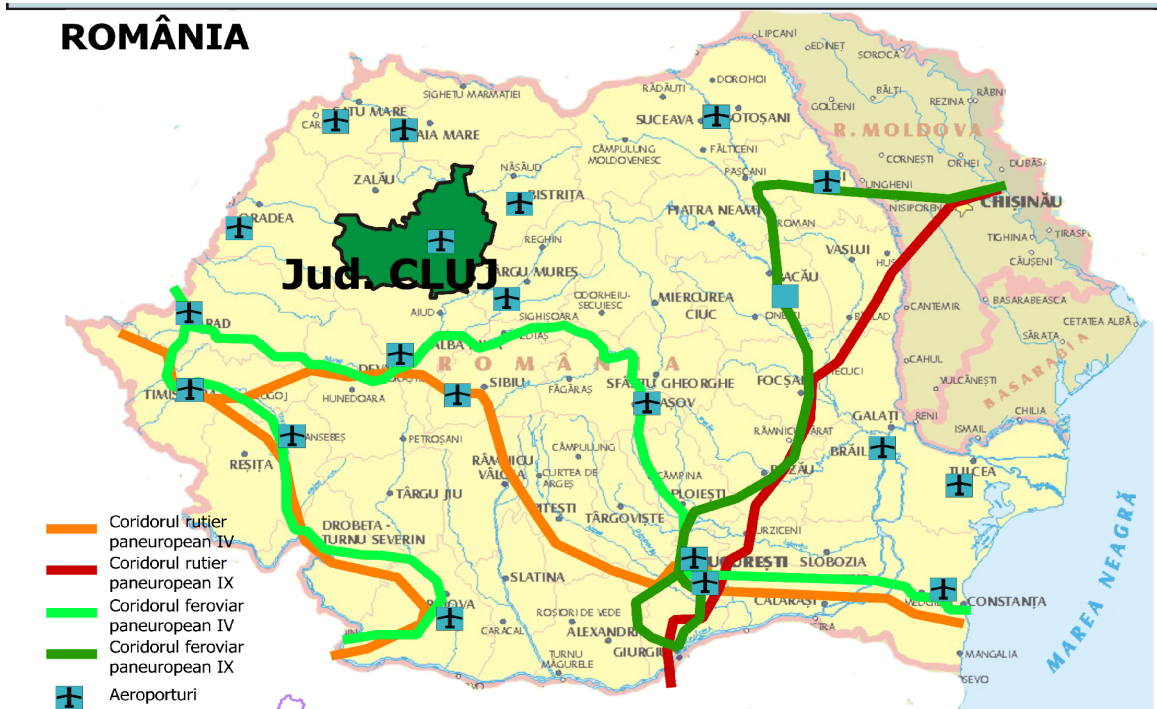
PLAN URBANISTIC GENERAL MUNICIPIUL DEJ

JUDETUL CLUJ



PREVEDERI P.A.T.N.

ROMÂNIA



Zona cea mai joasă este zona câmpilor. Este reprezentată de Câmpia Crișana, Câmpia Careiului, dar și de subunități ale bazinului Tisă (Câmpia Mureșului, Câmpia Crișului).

Datorită poziției geografice, clima exprimă etajarea reliefului, regiunea beneficiind de un climat temperat, cu veră călduroase, ierni friguroase, precipitații bogate și cu nuanță însoțită de altitudinea reliefului.

Rețeaua hidrografică a regiunii este dominată de bazinile hidrografice ale râurilor Someș-Tisa, Crișuri. Conform legii împortanță relativă, există un cincinătate de râuri și o scurgere subdeversană în perimetruul regiunii. Cel mai mare râu din regiune este Someșul.

Caracterul predominant deunos-muntos a favorizat o vegetație și diversitate. În zonele depresionare de-a lungul cursurilor de apă și pe terasele din nord-vestul și sud-estul regiunii se află terenuri agricole. În regiunea deosebită sunt pădurile de stejar, pe măsură creșterii altitudinii, pădurile de fag și molid. Pe terasele din sudul regiunii se întâlnesc pădurile de tei.

Fauna este bogată și variată, prezentând caracteristici în funcție de fiecare formă de relief.

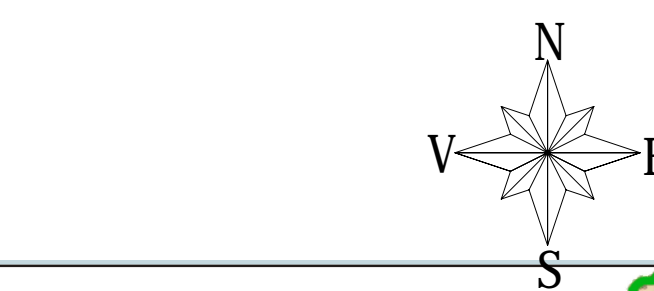
Resursele subsoalelor se găsesc în cantități limitate, ceea ce impune existența unor fluxuri comerciale bine dezvoltate cu alte regiuni. În vedere a sustinerii activității economice. Cele mai deficitare resurse sunt cele energetice, care sunt adesea insuficiente, insuficiente de economie și care sunt departe de a satisface necesarul actual sau proiectul de regiuni.

Din punct de vedere al caracterizării resurselor minerale, regiunea de Dezvoltare 6 nord-vest este particularizată prin unei varietăți de roci aparținând unor unități geologice diverse. Astfel, pot fi întâlnite roci magmatice (granitice, granodioritice, diorite, pegmatite), roci vulcanice (andezite, dacite, râfolite, bazalte), roci metamorfice (silituri, gneize, calcar cristaline) și roci sedimentare (gresii, marmură, calcar, argile, evaporație).

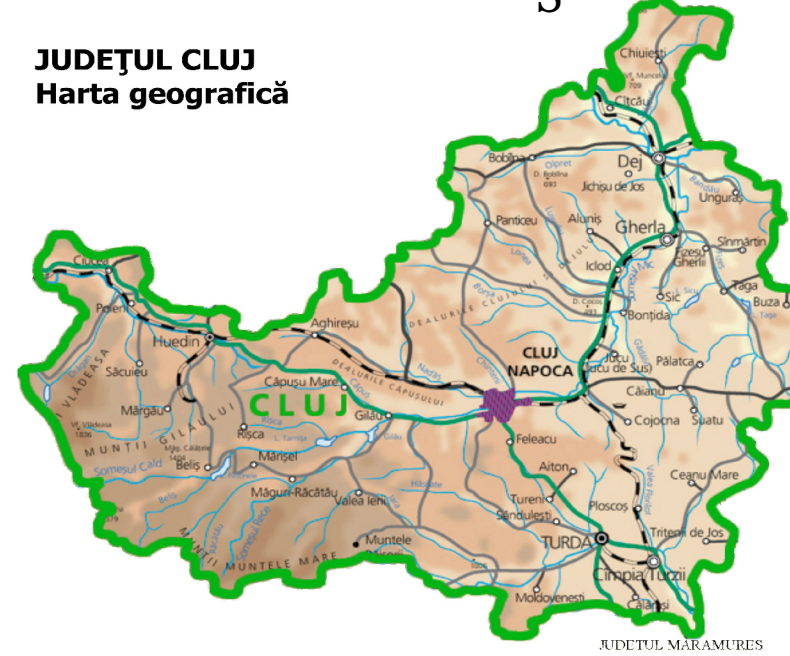
Carpății Orientali sunt o mărginire a zonei estice. Sunt caracterizați de prezenta unor nuclee massive (Masivul Rodnei, Masivul Maramureșului, Munții Gurghiu), a unei lanțuri de munte (Munții Bârgăului), dar și a unor lanțuri de munteșori, odată cu N-V-S, care leagă Munții Rodnei, Munții Maramureș și ramura vulcanică Cuci-Iapa-Giulești.

Carpății Occidentali sunt prezenți sub forma unor vîlăi montane pufoane individualizate, cu altitudini ce scad de la sud spre nord. În sud este grupul Carpaților al Apuseni și a zonei Munțe Bihor, Munții Giurgeu, Munții Mere și Vlădeasa. Colina eleoșana perfecționată de Codru-Moma, Padurea Craiului, Munțele Plopșoru și Munțele Meleşeu sunt mai coborâte, cu altitudini de 500-900 m.

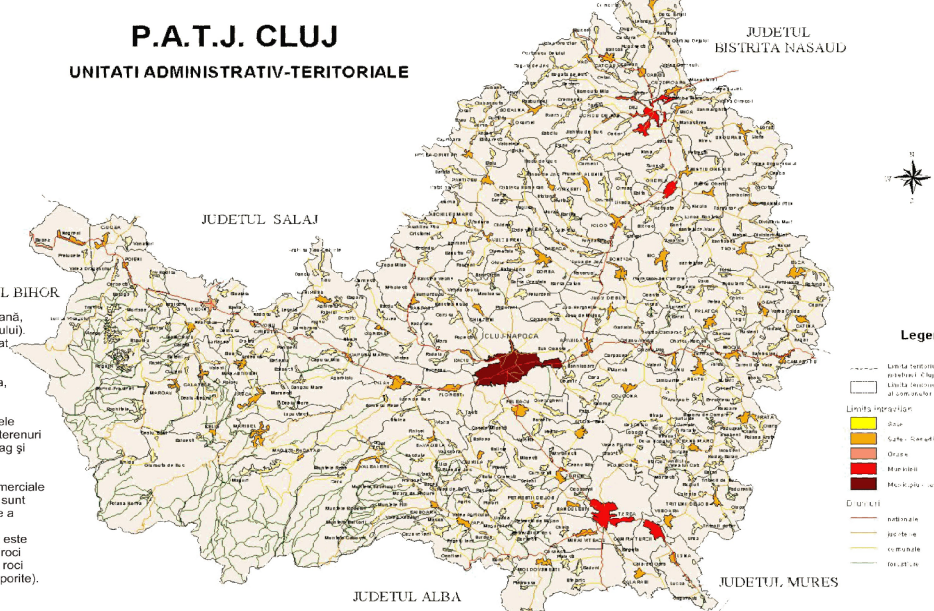
Zona dealurilor și a depresiunilor, este compusă din Dealurile Bistriței, Podișul Someșan, Câmpia Transilvania, Dealurile Tismanelor (Dealurile Silvanio-Somesene, Dealurile Crișului Repede, Dealurile Beiușului, Dealurile Zăbrănești). Există două categorii de relief și modul de dispunere a unităților se însoțește trăsăturilor fundamentale ale reliefului României, acestea de dispunere în trepte concentrice din ce în ce mai tineră și mai joasă către margini.



JUDEȚUL CLUJ Harta geografică



P.A.T.J. CLUJ UNITATI ADMINISTRATIV-TERITORIALE



G & T CREATOR s.r.l.		SEF PROIECT ARH.V.TURCU	TITLU PROIECT: MODIFICARE SI REACTUALIZARE P.U.G. MUNICIPIUL DEJ, JUD.CLUJ	Pr.Nr. 12689/ 2006
J12/2961/2005 CUI 17866037			BENEFICIAR: PRIMARIA MUNICIPIULUI DEJ	

	NUMELE	SEMNATURA	SCARA	PREVEDERI P.A.T.N. - 1 INCADRARE IN TRITORIU NATIONAL SI JUDETEAN	Faza PUG
INTOCMIT	ARH.VALENTINA TURCU		1:10 000		
DESENAT	ARH.VALENTINA TURCU		DATA		
DESENAT	ST.ARH.IOANA MARIA POP		aug 2009		
COLABORATORI	ING. MIRCEA MURESAN				