

J á v o r A l a j o s: *A borsódi barnaszénmedence településtani viszonyai. (Dis. Sopron, 1941)*

Szerző a borsódi szénmedeneét tagoló vetőrendszerek leírásával, genezisével és mechnikájával foglalkozik. Megállapítja, hogy a vetőrendszerek a sarmata-kor után alakultak ki a terület miocénvégi reakeiójaként. Irányuk nralkodólag ÉÉK—SSW (hosszanti vető), mechanikailag az É—D irányú nyomás hatására kialakult „főderékfeszültségi síkok”. Jellemző a harántvetők alárendelt szerepe, a vetők változó magassága, megfordulása, másokkal való helyettesítése. A vetődéses tektonika sashéreeket és árkokat formált ki, előbbiekről a rétegsorozat különböző mértékben pusztult le. Ezenkívül szerzőnk a széntelepes rétegsorozat, a széntelepek kifejlődésbeli váltakozásának és fejlődési ciklusainak érdekes képét nyújtja. Kár, hogy a felhasznált mechanikai fgoalmak felhasználása a fizikailag nem annyira képzett geológus olvasó számára nem elég világos.

B. Gy.

---