

deux côtés du défilé de l'Isker : à l'Est entre les villages Bow et Lakatnik et à l'Ouest de cette rivière entre les villages Zaselé et Zagajéné et au Nord-ouest du village Brezé vers Guintzi. Ces sédiments aux environs de Lakatnik sont caractérisés par : *Rhynchonella quadriplicata* Ziet., *Pholadomya ovulum* Ag., *Belemnites giganteus* Schloth. et *Bel. Blainvillii* Voltz et aux alentours de Zagajéné par : *Pholadomya* *cfr. Murchisoni* Sow., *Belemnites canaliculatus* Schloth. et *Bel. semihastatus* Blainv.

Dans le Balkan central le bajocien a une grande étendue à l'Est du passage de l'Araba-Konak vers Etropolé et plus à l'Est de cette ville, ainsi que dans le Balkan de Teteven. Ici on aperçoit des deux côtés de la rivière du Vit, aux environs de la ville de Teteven, ensuite au Nord-ouest, au Nord et surtout à l'Est de cette ville vers les villages Chipkovo et Lessidren. Mais on reconnaît les traces du dogger aussi à l'Ouest du dernier village.

À Etropolé, à l'Est et à l'Ouest de la ville, toutes les schistes argileuses bleuâtres et foncées entre lesquelles s'intercalent des bancs calcaires argileux, remplis de concrétions, ainsi que les schistes argileuses et sableuses et les grès quartzeux sont tous de l'âge mésojurassique. Aux environs de Teteven ils sont représentés par les mêmes couches parmi lesquelles on distingue surtout les schistes marneuses et sabloneuses et les bancs argileux calcareux avec des concrétions foncées. Dans les horizons supérieurs on aperçoit aussi comme à Etropolé, des grès quartzeux en compagnie avec les schistes foncées. Une assez riche faune se trouve dans ces deux endroits, où les céphalopodes bajociens occupent la première place, surtout aux alentours d'Etropolé; ce sont : *Harpoceras (Dorsetensia) aff. Eduardianum* d'Ord. sp., *Oppelia subradiata* Sow. sp., *Stephanoceras Humphriesianus* Sow., *Steph. Braikenridgii* Sow. sp., *Sphaeroceras Gervillii* Sow., *Sphaer. Perisphinctes arbostigerus* d'Orb. sp., *Belemnites (Belemnopsis) Blainvillii* Voltz.

Enfin le dogger affleure aussi dans le Balkan oriental, près de Kotel. Là, il est caractérisé par : *Stephanoceras Humphriesianus* Sow. sp., *Belemnites sulcatus* Miller, *Bel. tripartitus* Schloth., *Bel. canaliculatus* Schloth., *Bel. Blainvillii* Voltz et *Bel. giganteus* Schloth.

Dans la partie Sud-Ouest du Royaume aux environs de Trn et notamment à l'Ouest de cette ville, ainsi que autour