

изтокъ отъ Искъра, между Куриловския манастиръ Св. Иванъ, Подгумерския Св. Димитъръ и с. Войнеговци; после въ юго-източния кътъ на котловината къмъ Нови-ханъ, Побитъ-Камъкъ и прочее.

Пъсчната серия на левантинскитѣ пластове открива се подъ почвата и чакълния пластъ навсѣкжде въ нашата столица, гдето се копаятъ по-дълбоки основи, като при Дворѣца и по цѣлата тераса къмъ Военния клубъ, Народното събрание, Прошековата фабрика и пр., обаче много по-дълбоки естествени профили се откриватъ въ Курубаларъ или по на изтокъ въ нѣкой дълбокъ изрочень долъ къмъ с. Дървеница, въ чиито пѣсъци на много мѣста се откриватъ кости отъ риби, главно отъ *Silurus Serdicensis* Toula.

Къмъ с. Бѣлица, на 20 кил. северо-западно отъ София левантинскитѣ наслаги биватъ по пълни отколкото около града и въ тѣхъ могатъ да се видятъ добре развити палудинскитѣ, конгерийскитѣ и рибнитѣ пластове. Остатъцитѣ на първитѣ, които рѣдко се намиратъ около София, при с. Бѣлица, образуватъ цѣли дебели пластове, съставени отъ пѣсъкъ, пѣсъчни глини, и зеленикави глини, малко или много охрозни. Тѣй напр. при изворчето покрай истоименната рѣчичка палудинскитѣ пластове достигатъ до 3,5 метра дебелина и въ тѣхъ, освенъ *Vivipara leiostraca bulgarica* Brus., които сж въ извънредно изобилие, намиратъ се още *Dreissensia polymorpha* Pall., *Dreiss. bulgarica* Brus., *Unio Rojci* Brus., *Lymnaea Kobelti* Brus., кости отъ *Silurus* и други. Левантинскитѣ пластове около Бѣлица лежатъ въ пълна дискорданция върху горно кредни образувания.

Къмъ с. Маслово палудинскитѣ пластове съдържатъ смазани обезформени фосили и сж припокрити съ кафяви лигнитни вжглища.

На северната страна отъ с. Драговищица и с. Батковци, гдето сж ясни мѣстата на два залива отъ голѣмото Левантинско езеро, наново излиза бѣлишкиятъ комплексъ. Обаче въ последнитѣ локалитети палудинскиятъ пластъ не е тѣй дебелъ както при Бѣлица, но е редуциранъ на малка дебелина; обаче и тукъ съ *Vivipara* идатъ *Unio Rojci* Brus., а въ драйсенския слой, освенъ *Dreissensia rostriformis* Desh., *Dreiss. bulgarica* Brus., има още *Neritina danubialis* Zieg.,