

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.

Пъсъчната серия на левантинските пластове открива се подъ почвата и чакълния пластъ навсякдъде въ нашата столица, гдето се копаятъ по-дълбоки основи, като при Двореца и по цѣлата тераса къмъ Военния клубъ, Народното събрание, Прошековата фабрика и пр., обаче много по-дълбоки естествени профили се откриватъ въ Курубаг-ларъ или по на изтокъ въ нѣкой дълбокъ изровенъ долъ къмъ с. Дървеница, въ чито пъсъци на много място се откриватъ кости отъ риби, главно отъ *Silurus Serdicensis Toula*.

Къмъ с. Бѣлица, на 20 кил. северо-западно отъ София левантинските наслаги биватъ по пълни отколкото около града и въ тѣхъ могатъ да се видятъ добре развити палудинските, конгериийските и рибините пластове. Остатъците на първите, които рѣдко се намиратъ около София, при с. Бѣлица, образуватъ цѣли дебели пластове, съставени отъ пъсъкъ, пъсъчни глини, и зеленикави глини, малко или много охрозни. Тъй напр. при изворчето покрай истоименната рѣчичка палудинските пластове достигатъ до 3,5 метра дебелина и въ тѣхъ, освенъ *Vivipara leiostraca bulgarica Brus.*, които сѫ въ извѣнредно изобилие, намиратъ се още *Dreissensia polymorpha Pall.*, *Dreiss. bulgarica Brus.*, *Unio Rojci Brus.*, *Lymnaea Kobelti Brus.*, кости отъ *Silurus* и други. Левантинските пластове около Бѣлица лежатъ въ пълна дискорданция върху горно кредни образования.

Къмъ с. Маслово палудинските пластове съдържатъ смазани обезформени фосили и сѫ припокрити съ кафяви лигнитни вѫглища.

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