

всѣкжде гдето има отворени, естествени или изкуствени профили, каквито не липсватъ въ нашето отечество.

Следитѣ на долно-триасовитѣ морски образувания, които отговарятъ на Верфенския катъ въ южнитѣ Алпи или на извъналпийския Rõth, най-ясни сж въ оная триасова варовита зона, която се простира на югъ отъ Комскитѣ и Берковскитѣ височини; тѣ сж тѣй сжщо ясни и въ Врачанския Б. По сжщата посока къмъ изтокъ забелязани сж още въ Централния Б. около Гложене и Тетевенъ, както и при Св. Никола въ Шипченския Б. Въ Юго-западна България отъ сжщитѣ сж намѣрени около р. Сукава при Трънъ, въ Парамунската пл. и въ Голо-Бърдо, между Радомиръ и Перникъ.

На югъ отъ Петроханъ първитѣ триасови морски образувания лежатъ въ пълна конкорданция върху червенитѣ и бѣлитѣ пѣсъчници и сж представени съ ронливи ужълточервенкави пѣсъчници, изпълнени често съ каменни ядки отъ *Myophoria costata* Zenk., *Naticella Gaillardoti* Lefroy и др. Около Мало и Голѣмо Малово въ сжщото ниво се показватъ сиво-пепеливи, глинени или пѣсъчни и варовито-гилнени пластове изпълнени само съ *Vivalva* подобни на споменатата *Myophoria*; когато пъкъ въ сухия долъ на югъ отъ Гинци и на северъ отъ с. Туденъ около р. Върбешница тѣ сж представени съ варовици.

Много по-ясенъ е профилътъ на този катъ въ Искърския проломъ при с. Церово, Милкова Ливада и с. Оплетня.

При Церово най-долу излизатъ сиво-пепеливи или синкави пѣсъчливи, варовити мергели съ *Myophoria costata* Zenk., а надъ тѣхъ захаровидни, ситнозърнести тъмни варовици, отчасти глинени, въ които се разпознаватъ: *Pecten aff. discites* Schloth. sp., *Gervillia mytiloides* Schloth. sp., *Myophoria costata* Zenk. и др. Сжщиятъ редъ на пластуетѣ може до негде да се наблюдава и около Милкова-ливада, гдето въ тъмния и свѣтлия захаровиденъ варовикъ около кантона най-често се намиратъ *Myophoria costata* Zenk., и *Naticella Gaillardoti* Lefroy.

Напоконъ типична е серията на долно-триасовитѣ пластове, която се открива около с. Оплетня. Тамъ именно надъ червенитѣ кварцови пѣсъчници съ бѣла слюда, излизатъ варовито-мергелни пѣсъчници, богати тоже на бѣла слюда, която способствува за лесното цепене на скалитѣ въ тънки