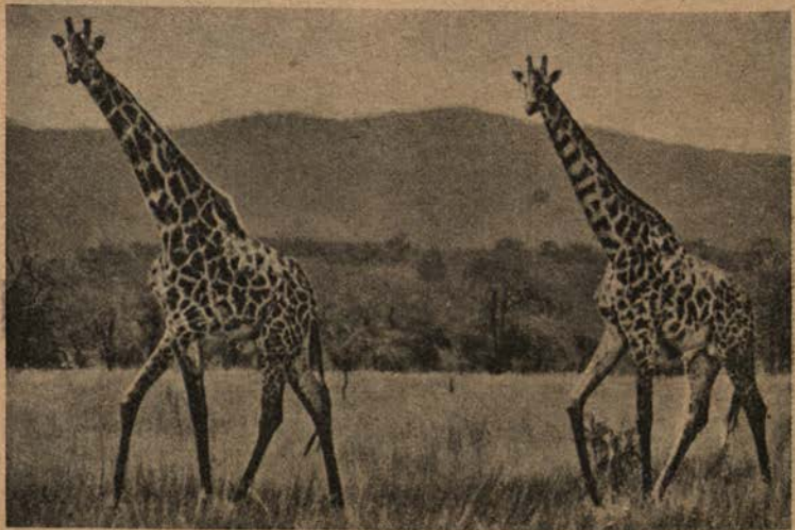


По тоя начинъ ще се пресуши една голѣма част отъ Срѣдиземно море и ще се открие повече отъ два и половина милиона квадратни километра много хубава земя, която може да бѫде засѣта съ културни растения. Тоя проектъ може да бѫде осѫщественъ, защото рѣкитъ, които се вливатъ въ Срѣдиземно море, не сѫ въ състояние да възстановятъ водата, която се губи чрезъ изпарението. За сега недостигътъ се набавя чрезъ прииждане на океанска вода презъ Гибралтаръ, докато се изравни нивото на Срѣдиземно море съ Атлантическия океанъ. Херманъ Зьоргелъ е изработилъ подробни планове, както за баражитъ, тѣй и за електрическия централи и за енергията, която би се получила отъ разликата въ равнищата при Гибралтаръ и при Дарданелитъ, и която ще бѫде разпространена по цѣла Европа. Планътъ на Зьоргелъ за сега не може да се осѫществи по чисто политически причини.

Но той работи и по-нататъкъ върху единъ другъ свой проектъ, нареченъ „Атлантropa“. Тоя неговъ планъ



Тамъ, кѫдето въ бѫдеще ще се разлива вѫтрешното изкуствено море Конго, днесъ живѣятъ жирави наречени „Перлскопи на степта“.