

DET SISTA PULSSLAGET



Vass och poppelskog på stränderna (1900).

fullbordats, Tarims nedre lopp och slutsjön skola övergiva sina nuvarande bäddar och vandra tillbaka mot söder för att uppsöka relativt lägre delar av öknen, vare sig dessa bli desamma som på Prschevalskijs tid eller andra, nu torra trakter.

De båda kraftfaktorer, på vilka teorien är byggd, äro avlagring av fasta beståndsdelar i det levande vattenet och uterodering av den torra leröknen genom vinden, en process, som av Hörner bekräftas i en uppsats om "Alternating Lakes", vari han säger: "On the whole, the river changes and lake displacements seem to be a function of sedimentation and wind erosion." Och det är klart att dessa krafter under kommande sekler och årtusenden skola verka på samma sätt som i det förflutna och så som vi kunnat följa händelsernas