

Gli spettacolari adattamenti dei tapiri

forma del corpo

Il loro corpo, dalla forma massiccia, è più stretto a livello della testa, più ampio nella parte posteriore. Questo corpo con la forma “a barile” funziona come un bulldozer quando i tapiri si muovono nelle foreste.

pelle spessa

Lo spessore protegge i tapiri da ferite dovute a rami o spine. Inoltre, la pelle dell'area del collo difende gli animali dai morsi dei predatori.



muso “prensile”

I muscoli del naso e il labbro superiori formano una breve proboscide flessibile usata per annusare ma possono muoverla in tutte le direzioni. I tapiri utilizzano questa proboscide prensile per raggiungere i rami, strappare le foglie e prendere i frutti.

piedi

I loro piedi sono ideali per camminare su terreni fangosi o per arrampicarsi sulle sponde scivolose dei fiumi. I tapiri possono allargare le loro dita per aumentare la trazione su terreni fangosi o cedevoli e inzuppati. Le dita sono tre nelle zampe posteriori e quattro in quelle anteriori. il quarto dito offre un supporto extra per aiutare i tapiri nella camminata.