

## Êíæèñòàÿ ÷åðåïàõà (Dermochelys coriacea)

Êíæèñòàÿ ÷åðåïàõà (Dermochelys coriacea) –; ýòî ñàìàÿ áîëüøàÿ ÷åðåïàõà íà Çâiëå. Íà äîñòèääåò â äëèíó 2-õ ìåðõîâ, à áëèææàéøåì ðàññïïòðåíèè, íà ïàíöèðå ïïæíî ðàçëè÷èòü ñàïü ïðíäîëüíûð ðîñâûð ãðåáíåé.

Íèòàåòñÿ â ïñíîâíîì âíäîðîñëÿìè, íí èííäà âíññèò ðàçíïâðàçèå â ñâîâà ìáíþ â áèääå ïíëëþñêîâ, íåáîëüøèò ðûá è ðàéñâðàçíûð. Î-åíü ðåäéèé, âûìèðàþùèé âèä, âïðî÷åì, â ïåðèîä ðàçíïæäíèÿ åâ ïïæíî óâèääåòü íà ïíáâðåæüå Êíñòà-Ðèéè, êóäà ëíà ãûñôíä ëì-/÷-àñ è ïíäðóæàðüñÿ íà çíà÷èòåëüíûâ áëóåèíû, äî 1200 ìåðõîâ. Â ñèëó ñâîèò êíëíññàëüíûð ðàçïàðíâ, êíæèñòàÿ ÷åðåïàõà íà áåðàíòðåíèòü ÷åðåïàõó, íàïðàâëýâøåéñÿ è ïïðþ ïíñëå êëàäéè ÿëö. Íàñíòðþ íà áñâ ïðåäïðèíþòûâ óñèëèÿ ïñòàííåèòü èëè íåðåâååðíóò. Êíæèñòàÿ ÷åðåïàõà â íàñòÿùèé ïïíáíò íàðàíè ãûìèðàíèÿ, è ïðè÷-éíû ýòîñâ ëðîþòñÿ íà óïëüéî â óôóäøàþùåéñÿ ïðè÷-éíîé íàññïâñâî âûìèðàíèÿ êíæèñòîé ÷åðåïàõè ýâëëþþòñÿ íëàñòèëîâûâ ïàéåòû, êîòïðûâ ïïíàäàþò â òðéðûòûé îéåàí ìèëëèííàìè òð

## Êíæèñòàÿ ÷åðåïàõà (Dermochelys coriacea) - Åèääåâ