

## Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá (Dermochelys coriacea)

Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá (Dermochelys coriacea) &ndash; ÿóí ñàìàÿ áĩéüøàÿ ÷áðáĩàðá íá Çáìéá. Íá áĩñòéáááò á äééíó 2-ð ìáòðíá, á äééæáéøáì ðàññííòðáíéé, íá ìáíòéðá ìĩæíí ðáççé÷èòü ñáìü òðĩáĩéüíüó ðĩáĩáüó áðááíáé.

Ìèòááòñÿ á ìñĩáíí áĩáĩðĩñéÿì, ìí éĩíááá áĩíñèò ðáççĩíáðáçéá á ñáíá ìáìð á äéáá ìĩéðñéíá, íááíéüøèð ðúá è ðáéĩíáðáçĩüó. Í-áíü ðááééé, áüìèðáðüéé áéá, áĩðí÷áì, á ìáðéíá ðáççĩíæáíéÿ áá ìĩæíí óáéááòü íá ìĩááðáæüá Êĩñòá-Ðééé, éóáá ìá áüóíá èì/-áñ è ìĩáðóæáòüñÿ íá çĩá÷èòáéüíüá äéóáéíü, áì 1200 ìáòðíá. Á ñééó ñáíéó éĩéĩññáéüíüó ðáççĩáðíá, éĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá íá áá ìñòáíĩáèòü ÷áðáĩàðó, ìáìðááéÿáøáéñÿ è ììð ìĩñéá ééááéè ÿèò. Íáñíòðÿ íá áñá ìðááĩðéĩÿòüá óñéééÿ ìñòáíĩáèòü èéè ìáðáááðíóò. Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá á ìáñòĩÿüéé ìĩáíò ìáóĩáèòñÿ íá áðáíé áüìèðáíéÿ, è ìðé÷éíü ÿóíáí éðĩðòñÿ íá ðĩéüéí á óóóáøáðüáéñÿ ìðé÷éíé ìáññĩáíáí áüìèðáíéÿ éĩæèñòíé ÷áðáĩàðé ÿáéÿðòñÿ ìéáñòééíáüá ìáéáòü, éìòíðüá ìĩíáááðò á ìèððüòé ìéááí ìééééíáè ðð

Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá (Dermochelys coriacea) - Áéááí