

# Атлантична ридлея



**Внешний вид**



Доросла черепаха досягає середньої довжини 77 см і маси 45 кг. Голова трикутної форми. У дорослих особин карапакс сіро-зеленого забарвлення, по ширині більше ніж по довжині і нагадує за формою серце. Пластрон і кістковий місток дорослих особин біло-кремовий, а голова і кінцівки сірого кольору. Дитинчата повністю пофарбовані в чорно-сірий колір. Самки цього виду в середньому більше ніж самці і мають більш короткий хвіст. У самців на передніх лапах є товстий кіготь, у самок його немає. Пластрон самців трохи увігнутий (для більш зручного парування), в той час як у самок він повністю плоский.

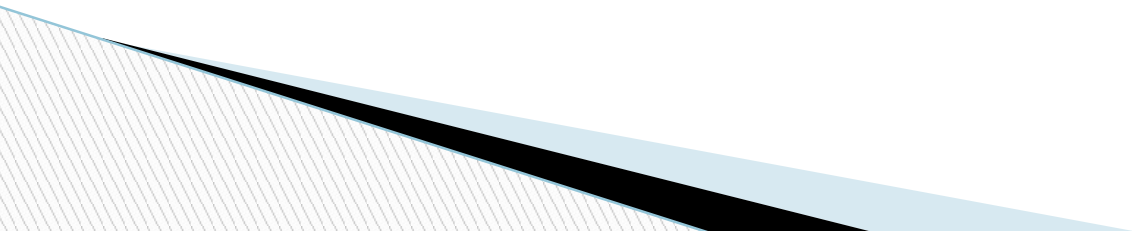


# **Харчування**

Хоча атлантичні ридлеи переважно м'ясоїдні і харчуються дрібними морськими тваринами, вони також можуть житися рослинами і водоростями. У раціон дорослих ридлей входять краби, губки, медузи, корали, морські зірки, морські їжаки, морські огірки, молюски, равлики і так далі. Дитинчата імовірно живляться рослинністю, яка плаває на поверхні.

Возраст (лет)	2	5	10	15	20	25
Средний размер (см)	30,7	50,1	59,8	61,8	62,2	62,3

**Розмноження**



Репродуктивний вік для самок 10-16 років, для самців, імовірно, 13-19 років. Тривалість акту парування 129-139 хвилин. Зазвичай самець переслідує самку, а після постає перед нею головою до голови і починає кусати її шию і плечі. Після чого самець підіймається на самку, продовжуючи покусувати її шию і плечі, і починає спарювання. Самки спаровуються більш ніж з 1 партнером за період спарювання, а самки, які спарилися з великою кількістю самців, відкладають більше яєць. Майже 100 % знайдених кладок яєць припадають на Мексику, але незначна кількість яєць було виявлено і в інших регіонах проживання. Сезон розмноження припадає на період з середини квітня до середини липня, пік — на травень-червень. Зазвичай самки відкладають яйця в проміжок з 8-25 до 18-25, але бувають і винятки у вигляді самок, що відкладають яйця вночі. Середній розмір кладки 94,3 яйця, більшість кладок містять 90-110 яєць. Більшість яєць вилуплюються через 53-56 днів після кладки. В залежності від температури навколишнього середовища вилуплюються самки (при температурі 31 градус і вище) або самці (менше 29 градусів).



# Маленька черепашка.



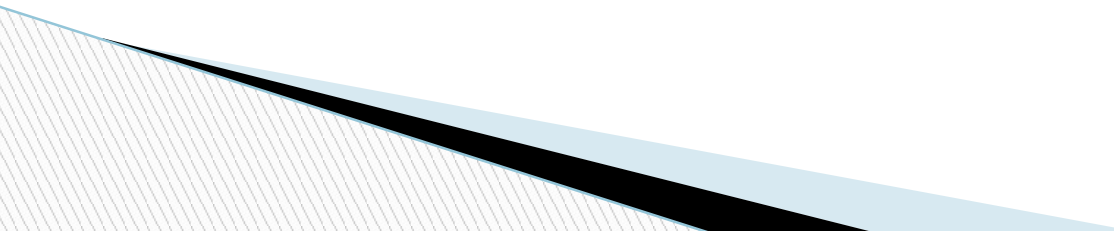
**Велика черепаха яка була  
відловлена на лікування  
ветеренарами.**



**Молода черепаха віком 2-3 роки.**



**Дякую за увагу!**





Підготувала  
учениця 7 класу  
Дяченко Оксана.

