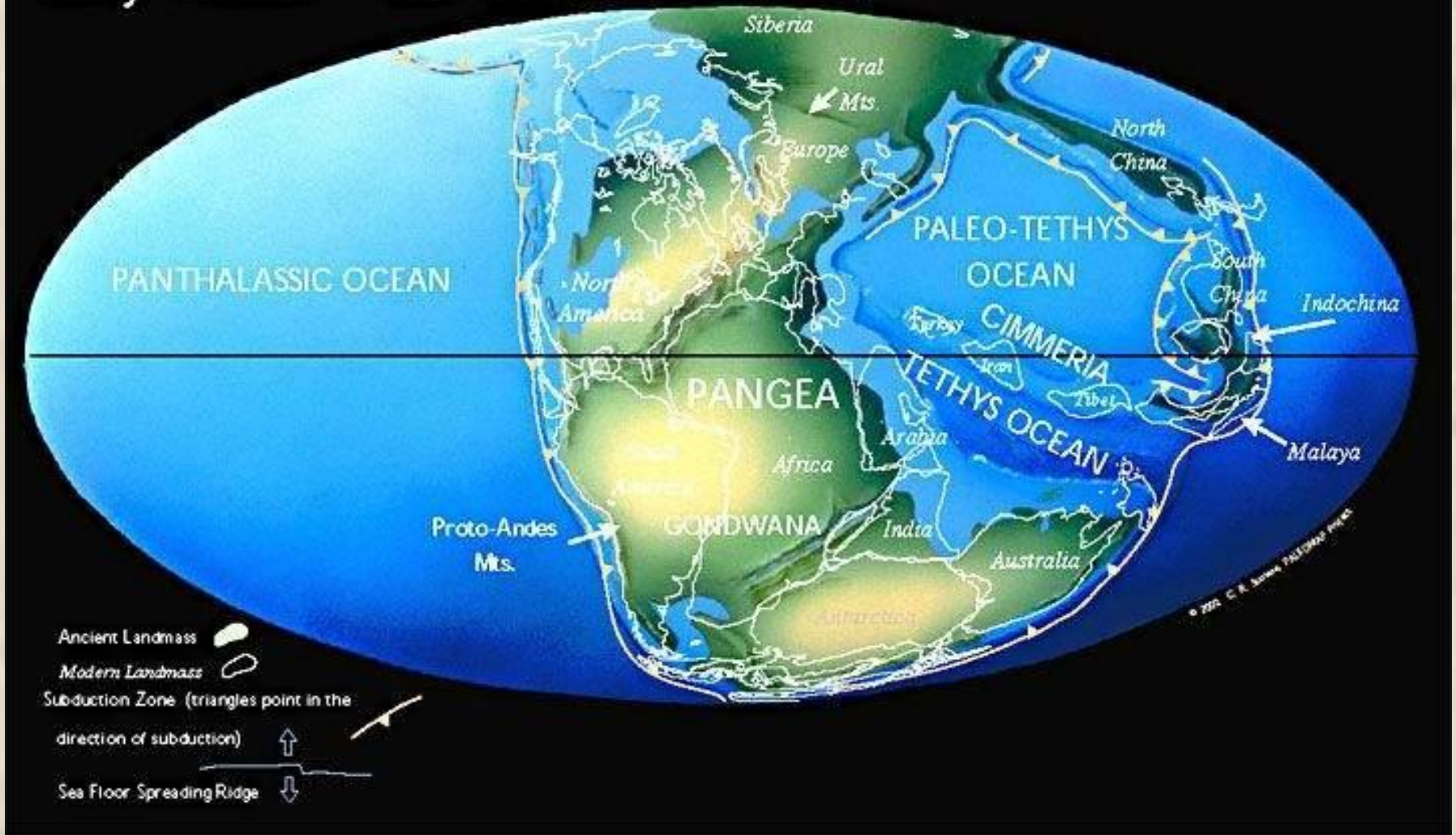


# Суперконтинент Пангея

Early Triassic 237 Ma



# Океаны триасового периода





# Обитатели морей



Морская лилия (криноидея)



ихтиозавр



Акула Геликоприон

www.rybalka.com

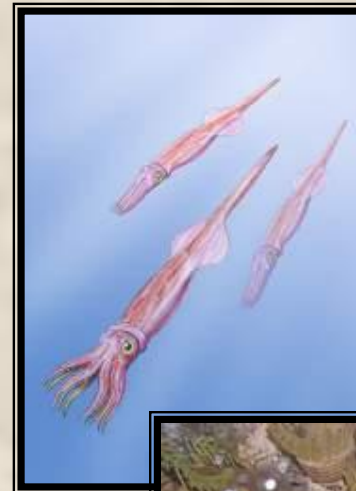


# Обитатели морей



белемниты

Головоногие моллюски



аммоноидеи



хенод

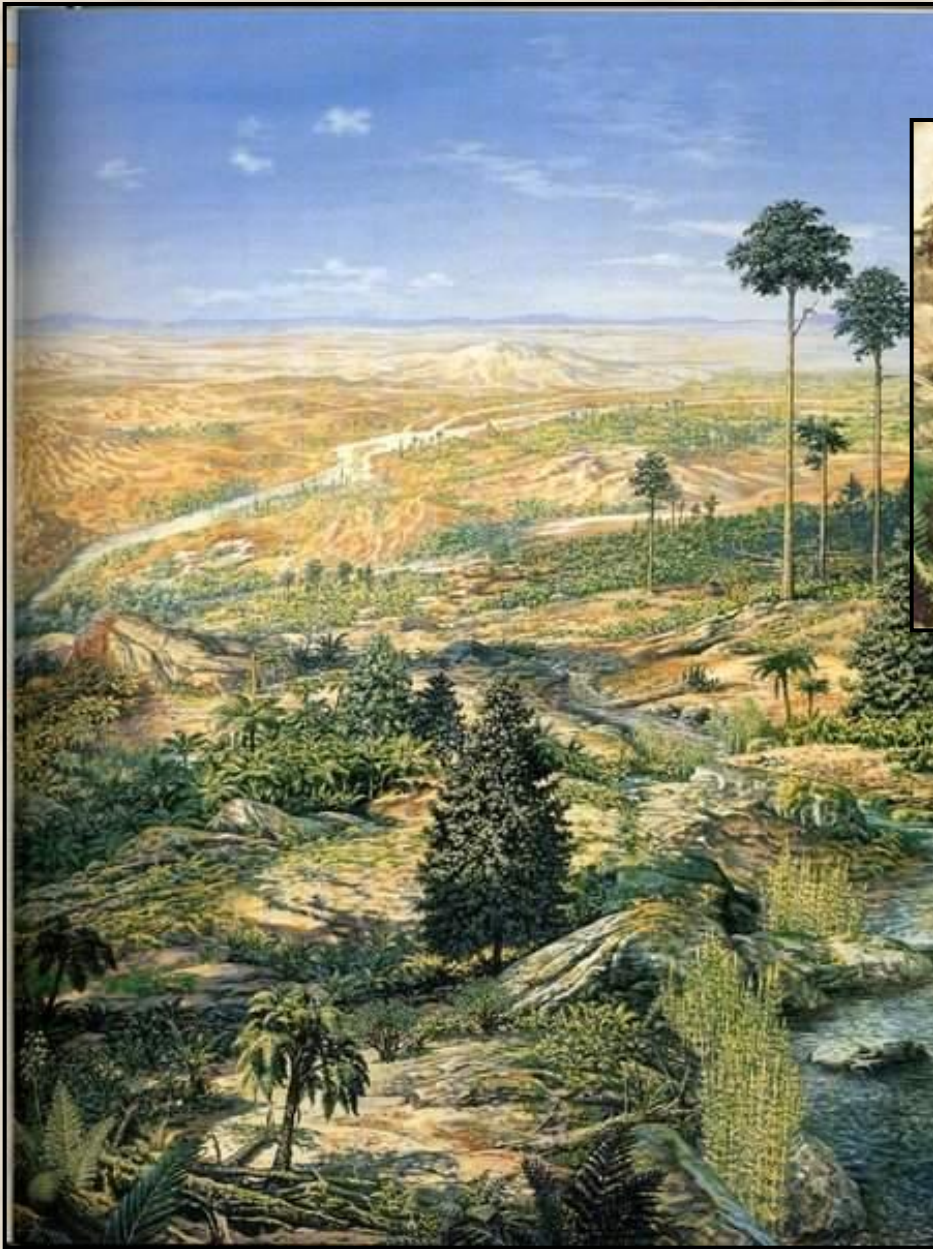


листрозавр





# Ландшафты триасового континента





Ранний триас



Диморфодон (насекомоядный)



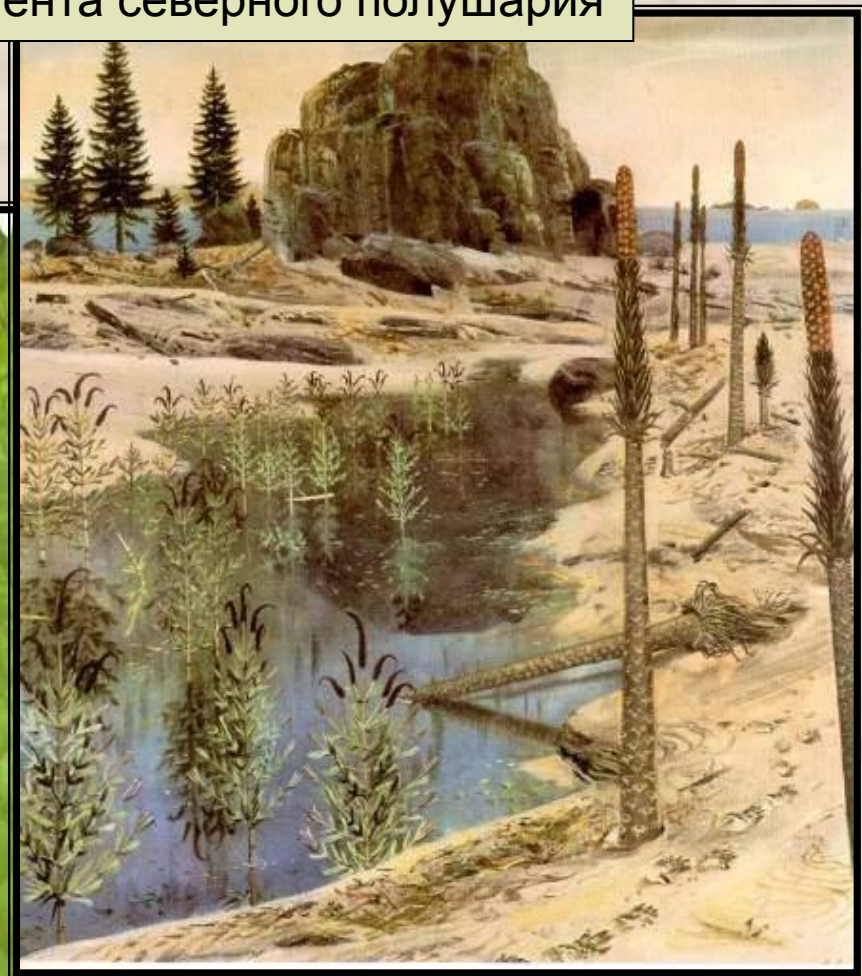
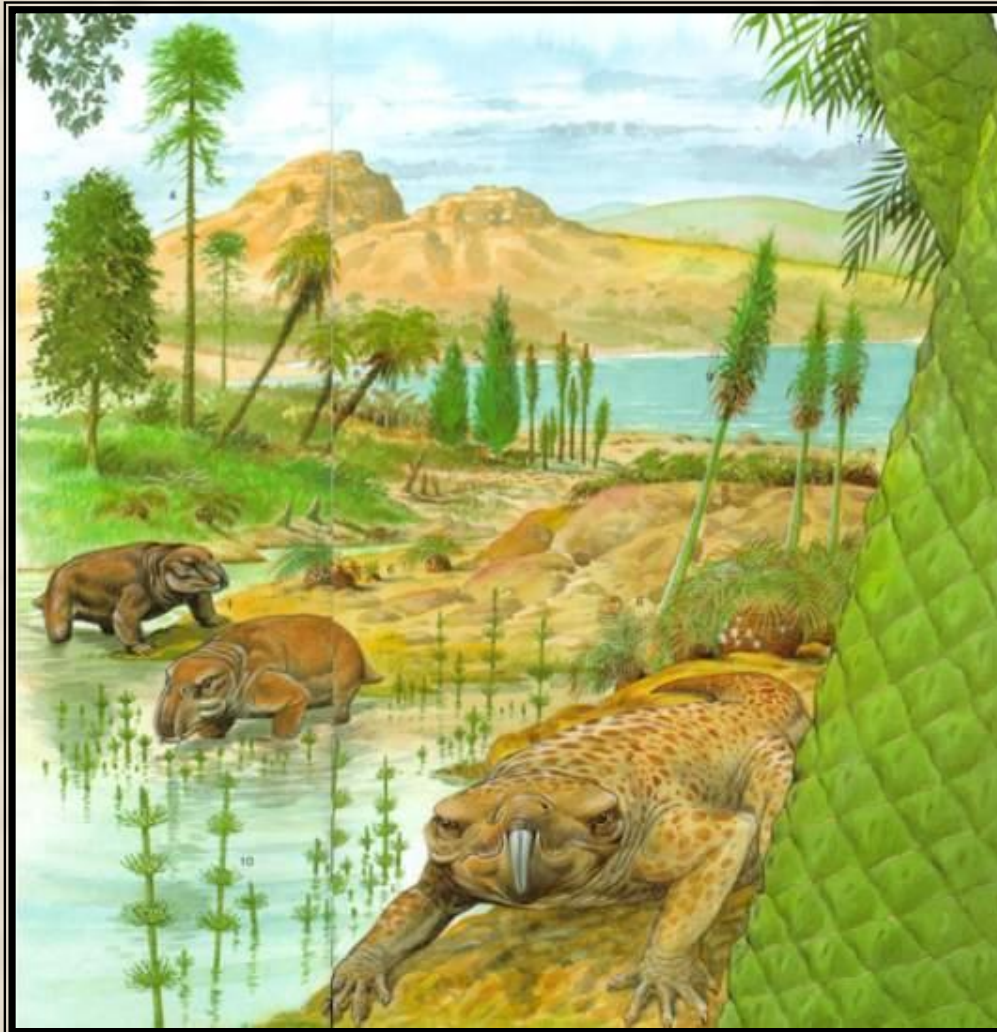
житель поздней перми - раннего триаса



икарозавр

Ящерицеобразная рептилия икарозавр обитала в раннем триасе на территории Северной Америки. У икарозавра были крылья, так сказать, с изменяемой геометрией. Их образовывали участки кожи, туго натянутые на длинные ребра. Когда икарозавр лазил по деревьям, он складывал крылья вдоль тела. А при полете его ребра моментально раздвигались и крылья расправлялись в обе стороны.

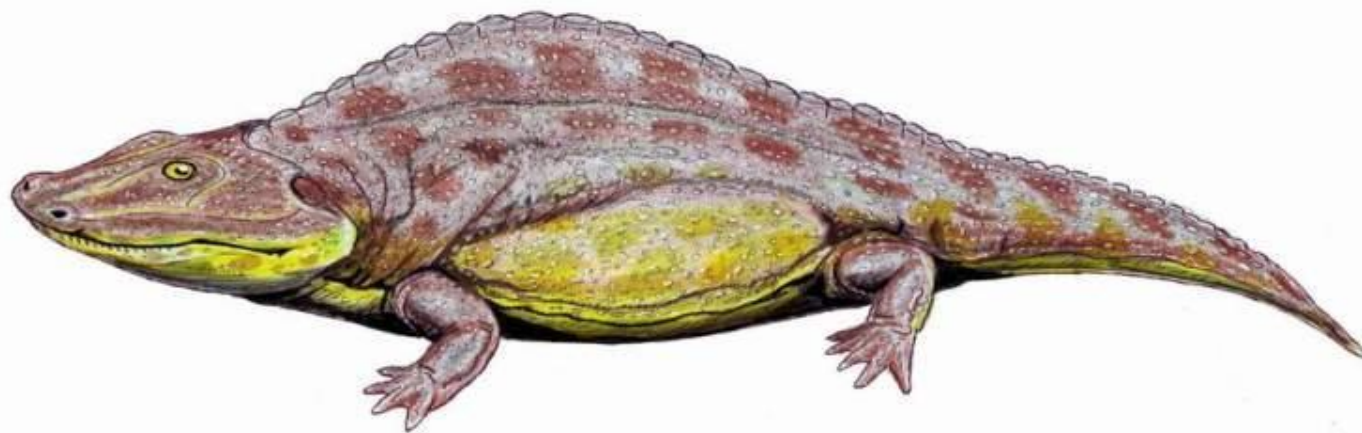
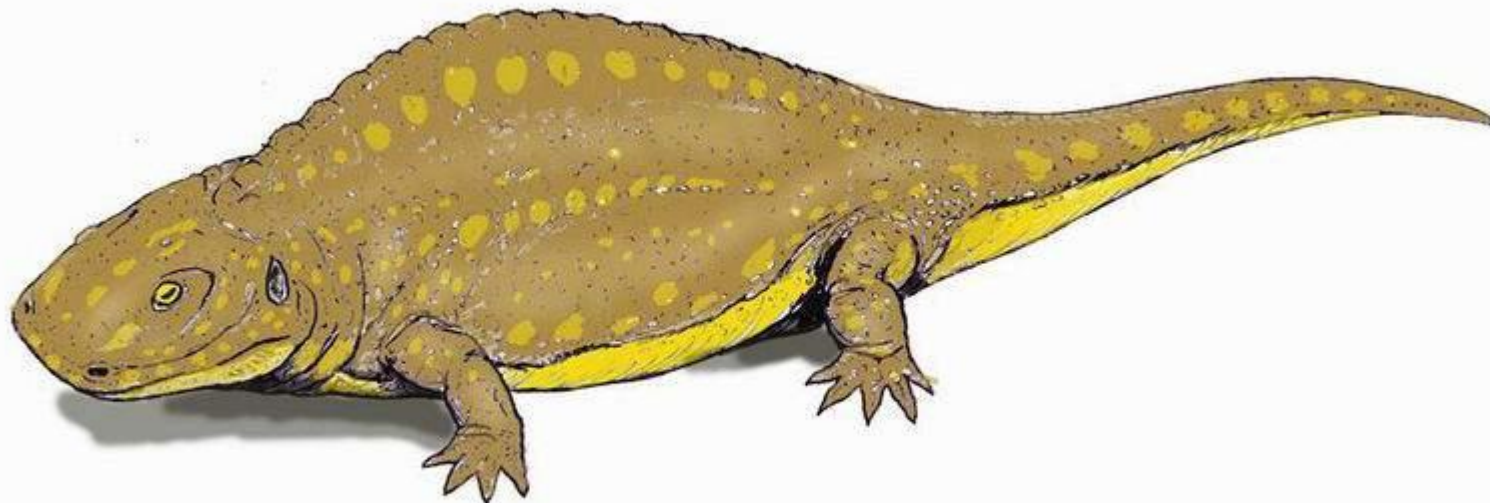
# Ландшафт триасового континента северного полушария



- 1 листопад
- 2 ринкозавр
- 3 уинкто
- 4 араукария
- 5 тис
- 6 саговник
- 7 древосемянный папоротник
- 8 бамбукотит
- 9 плаун
- 10 жаба



Склеротораксы — раннетриасовые лабиринтодонты

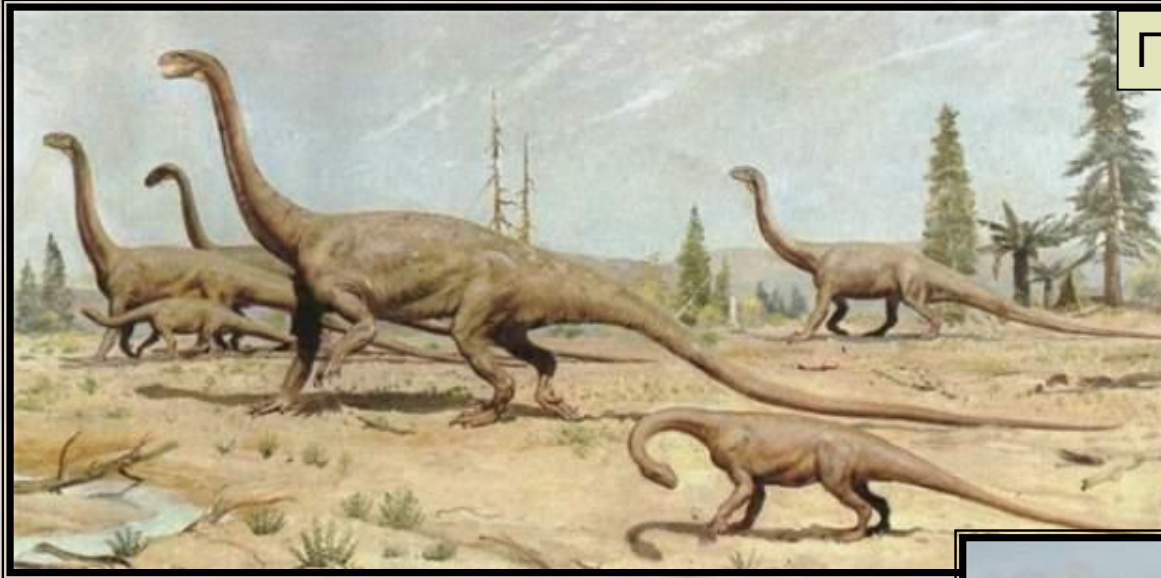




[Мастодонзавр](#) — гигантский среднетриасовый лабиринтодонт



Поздний триас (ЮАР)





Реликтовые растения

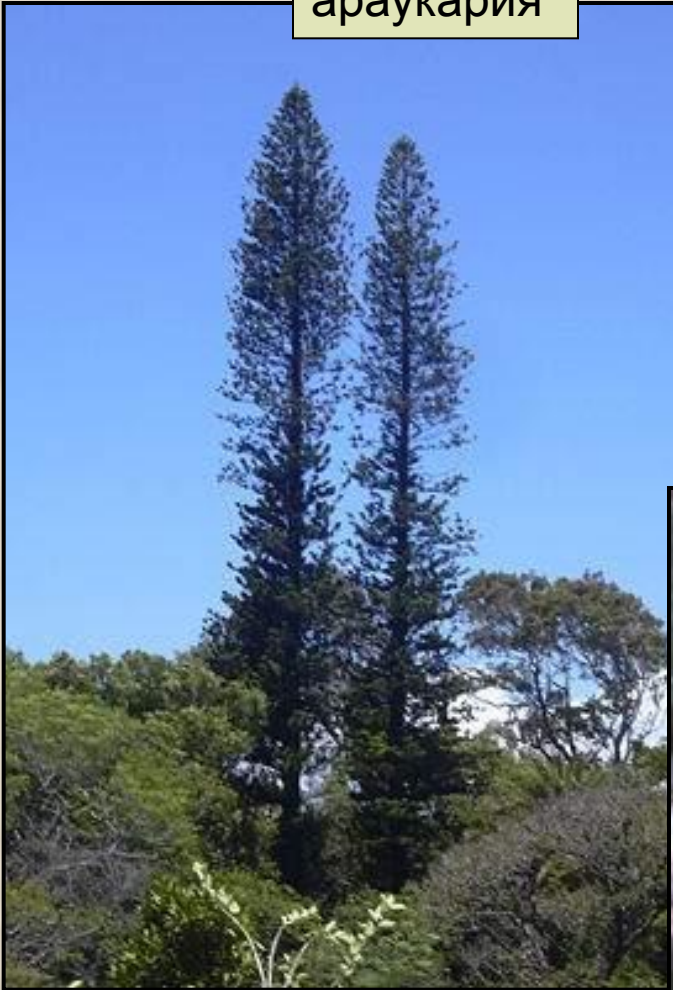


Гинкго





араукария



*Araucaria columnaris*



*Araucaria araucana*



*Араукария Бидвилла*





Тис ягодный (лат. *Táxus baccáta*), красное дерево





**САГОВНИКИ**

