



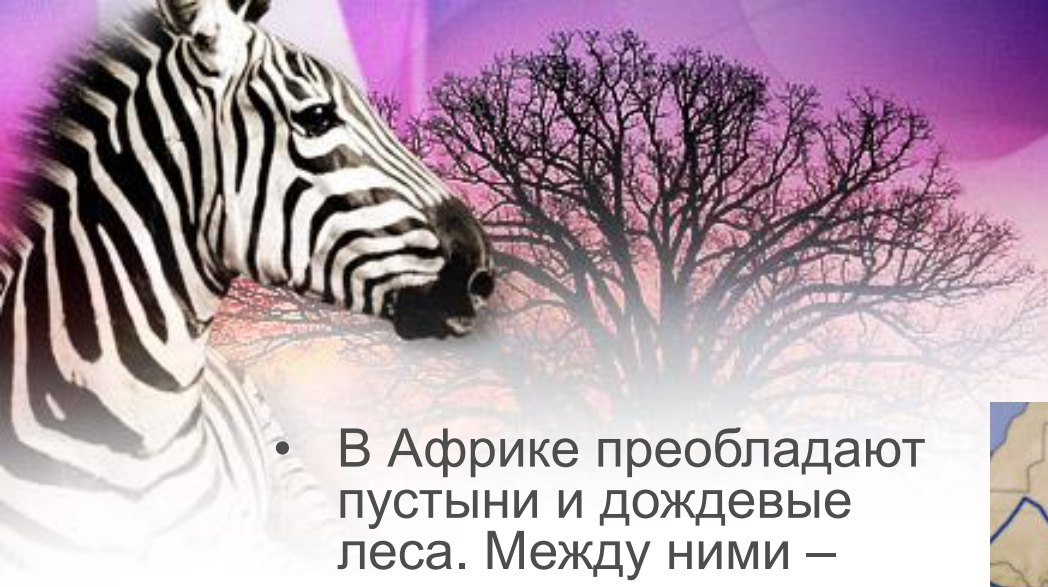


Удивительный мир

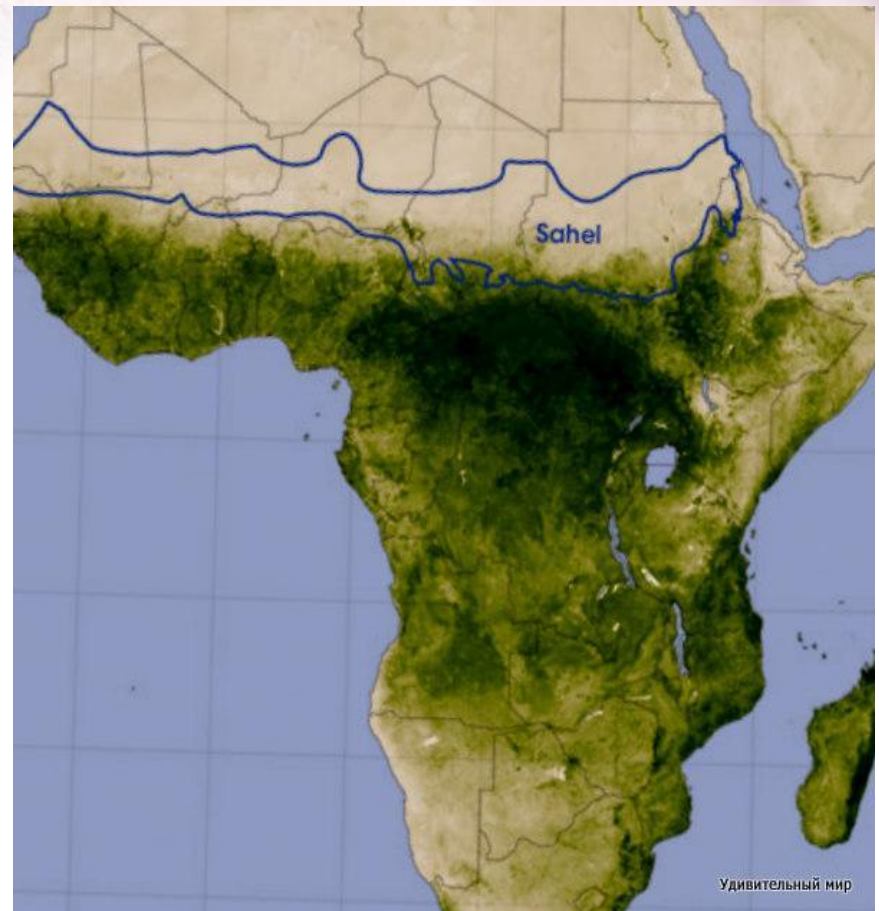


Саванна

- Сава́нна — обширное пространство в субэкваториальном поясе, покрытое травяной растительностью с редко разбросанными деревьями и
- кустарниками, необычайно удивительной фауной, величайшими стадами на планете, с резким разделением года на сухой и дождливый сезон .



- В Африке преобладают пустыни и дождевые леса. Между ними – поля, заросшие травами, редко стоящими деревьями и кустарниками. **Дикая саванна** невероятно изменчива, непостоянна. На этом месте через несколько лет может появиться густой лес. Но может быть и другое развитие событий: все деревья исчезнут, останется только трава.



- Жизнь саванны подчиняется погоде, которая здесь очень капризна. Каждый год бывает сухой, знойный сезон. Но ни один год не похож на предыдущий.



- В засуху травы увядают, в период сильных ливней цветут деревья. Саванны Африки – изменяющаяся и непредсказуемая часть черного континента.



Удивительный мир



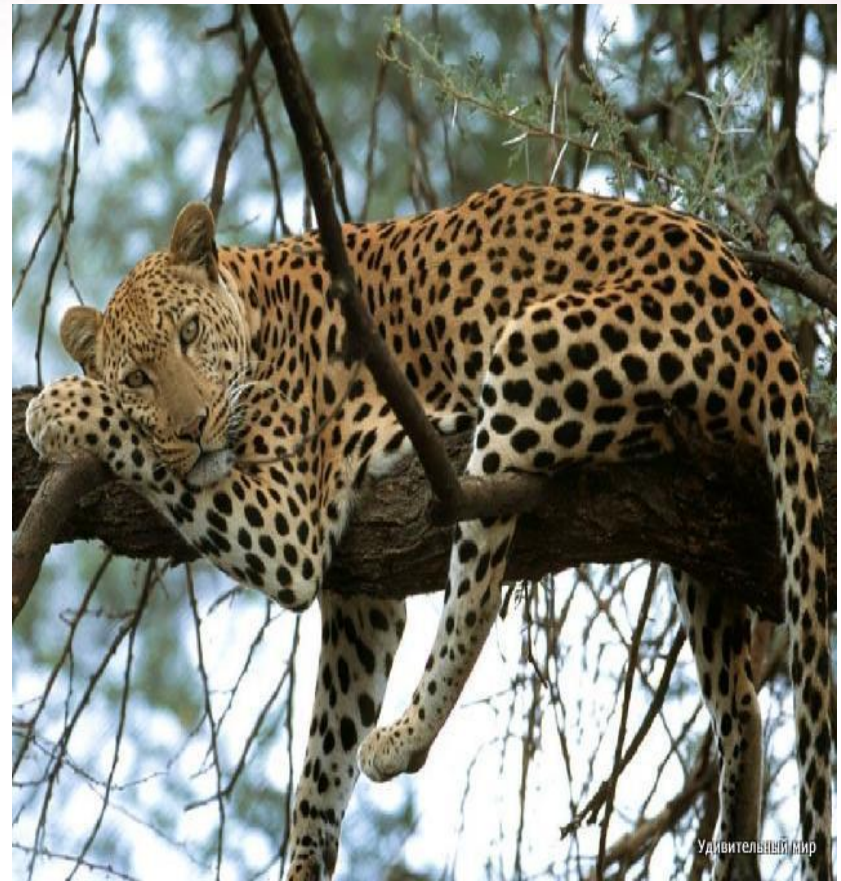
Почва

- Процесс образования почв в саваннах происходит в условиях сезонного выпадения осадков. Почва и растительность зависят от продолжительности сезона дождей. Почвы саванн красновато – бурые.



Животный мир

- Животный мир саванны очень разнообразен. Здесь обитают огромные кошки,
- львы, гепарды. Сервал – единственная дикая кошка, которая с удовольствием может поменять свой статус на домашний. А в самом конце XX века ученые вывели из нее самую дорогую породу домашних кошек – саванну.



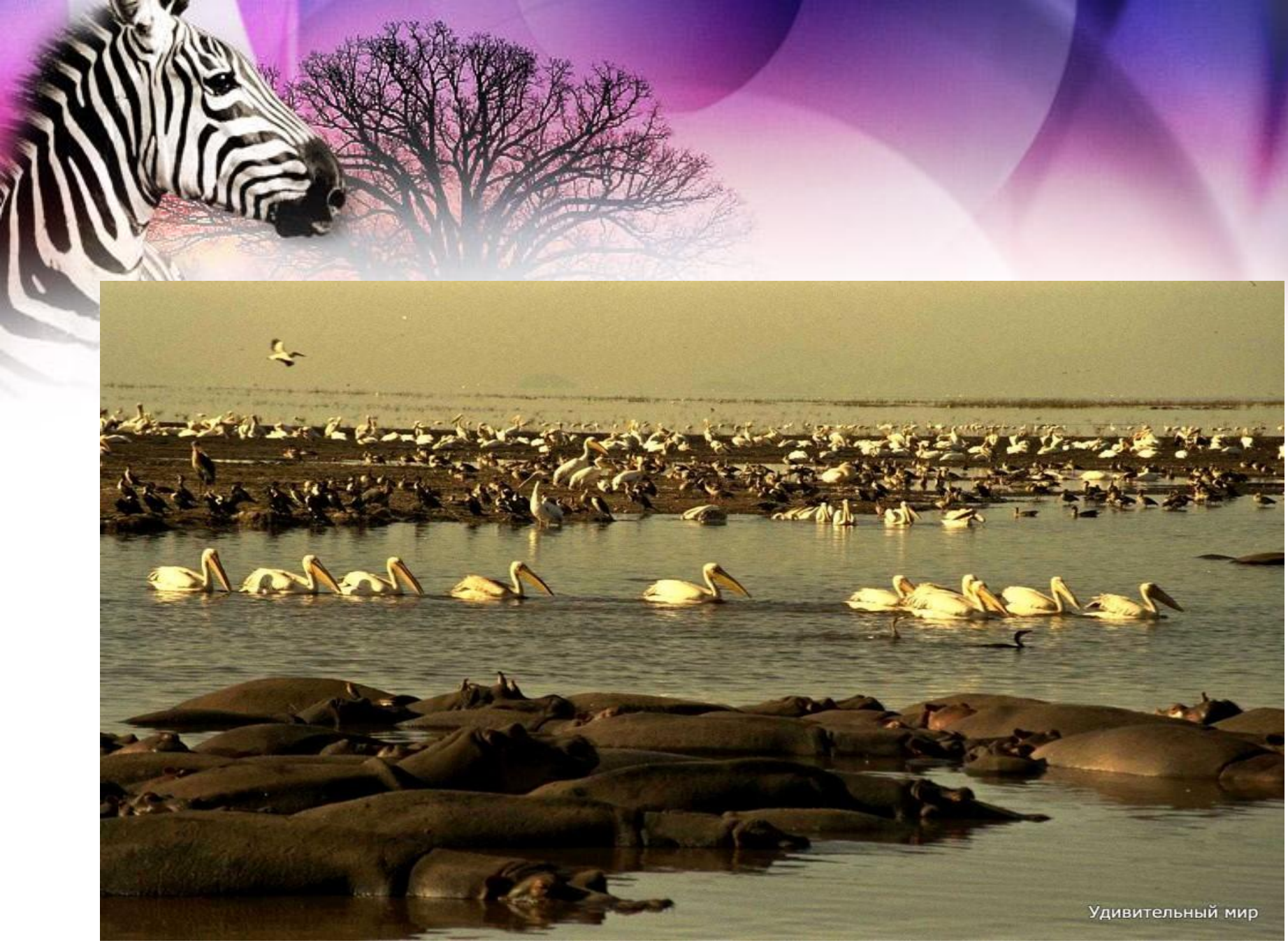
Саванна



- Но этих элегантных охотников во много раз превосходят огромные стада, численность которых трудно определить .



Удивительный мир



Удивительный мир

- Животных в саваннах обитает больше, чем где бы то ни было на земле. Почему? Миллионы лет в тропической Африке росли только дождевые леса . Затем произошли изменения. Климат стал суще. Большие участки дождевого леса исчезли, уступив место редколесью и открытым пространствам, покрытым травой.



- Таким образом, родились новые источники питания. В новорожденную Саванну двинулись "первопроходцы". Одними из первых были жирафы, их предки, которые ушли из джунглей. Пришло сюда и множество антилоп. Для них саванна была раем. Здесь такое разнообразие пищи!



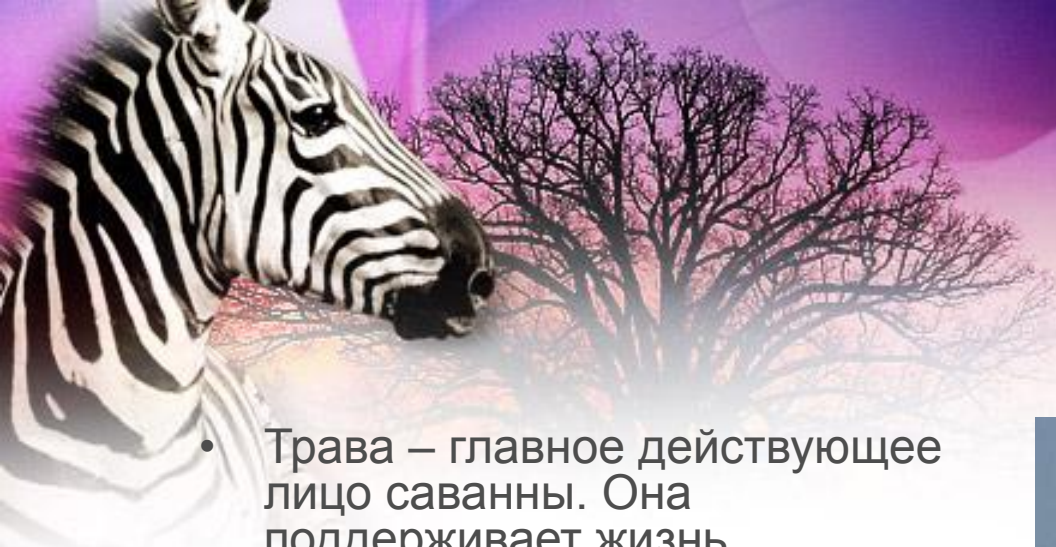
Удивительный мир



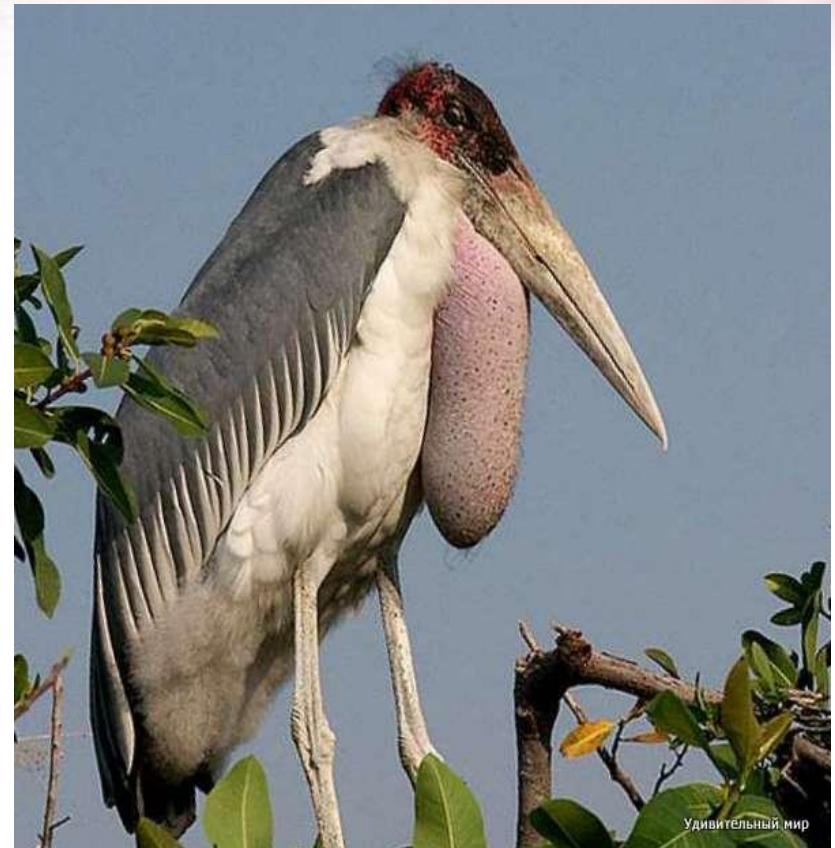
Растительный мир

- Некоторые растения сопротивлялись. Так распорядился этот удивительный мир.
- Например, у акации появились колючки, как средство защиты от жирафов. Чтобы создать преграду от полного пожирания животными, сама природа снабдила растения шипами.





- Трава – главное действующее лицо саванны. Она поддерживает жизнь животных, количество которых невозможно пересчитать. Они, в свою очередь – пища для хищников. В траве водится огромное количество червей и насекомых.
- Поэтому сюда летят птицы со всего мира. Здесь можно увидеть знакомого нам аиста, который преодолевает огромные расстояния для того, чтобы полакомиться самой вкусной пищей на свете. Красноклювый квилли.



Удивительный мир

Акация



- Саванны Африки – изменяющаяся, дикая, необузданная, непредсказуемая часть черного континента.





Источник

- Сайт
«Удивительный
мир»
- Википедия





Спасибо за внимание

