



两个天空，你觉得哪个更生动？

B



2



两块陆地，你乐意生活在哪一块？

C



3

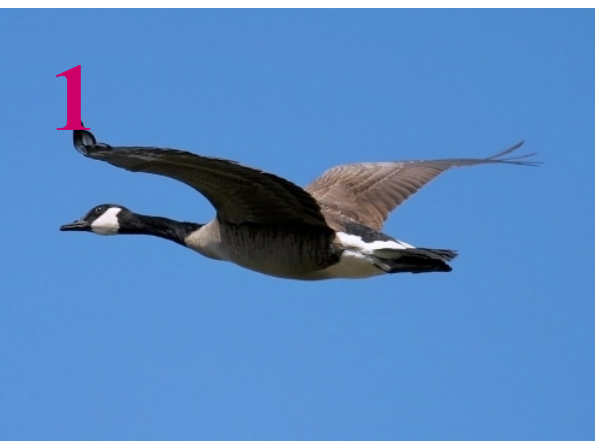


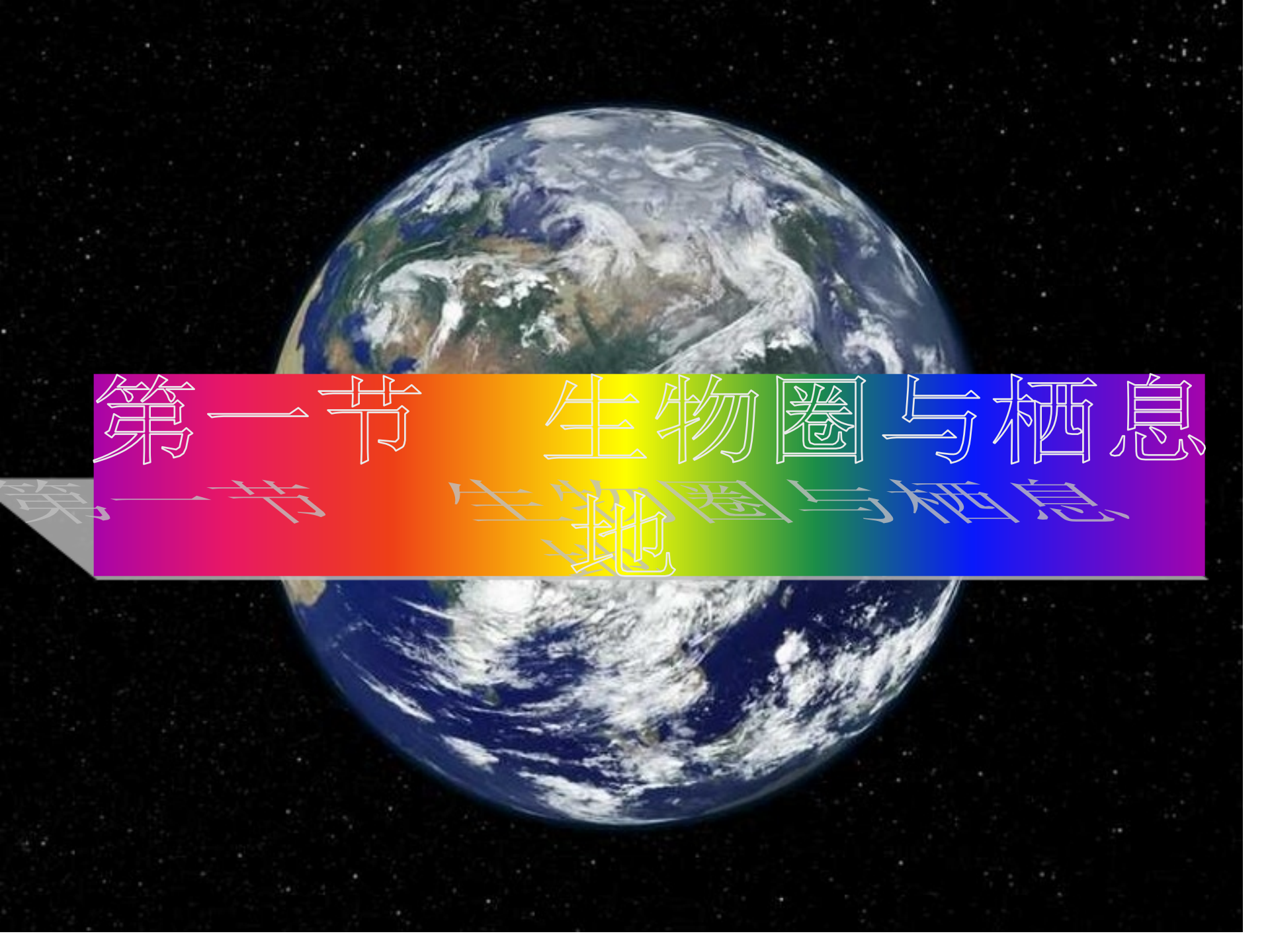
比较这两片海域  
哪些充斥生机？为何？



没有生物生存的天空、陆地和海洋是可怕的

我们生活的地球，  
天空有飞鸟，脚下有绿草，水中有游鱼

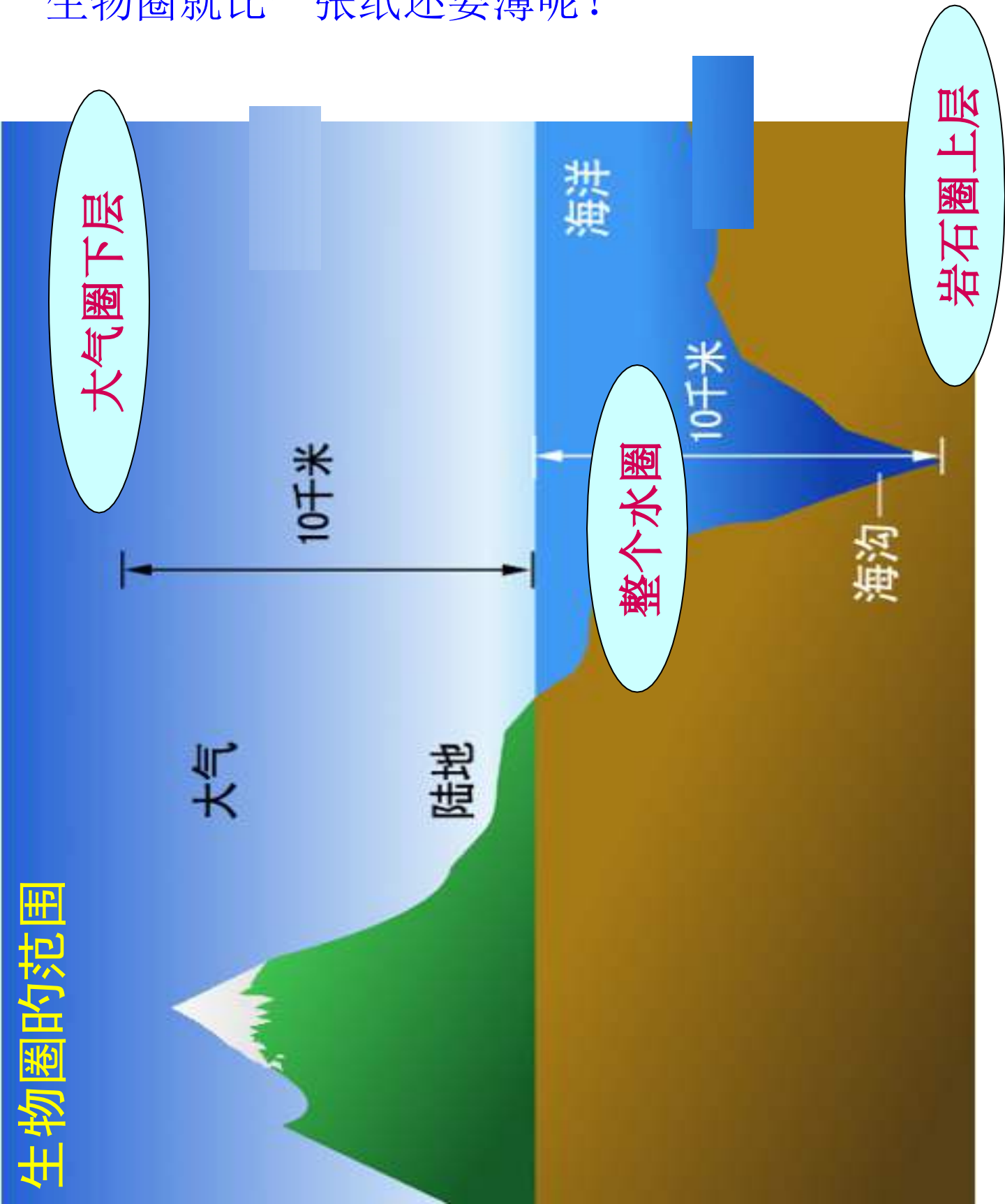




# 第一节 生物圈与栖息地

第一节 生物圈与栖息地

假如把地球比作一种足球大小，那么，  
生物圈就比一张纸还要薄呢！



# 笔记

- 1、生物生存的基本条件
- 2、生物圈的概念（区别不同的表述措施）

# 三个圈层的生物图表

大气圈	<ul style="list-style-type: none"><li>• 翱翔的昆虫、鸟类以及</li><li>• 细菌等微小生物。</li></ul>
水圈	<ul style="list-style-type: none"><li>• 全部的藻类植物（衣藻、海带、紫菜），蕨类（满江红）和种子植物（荷花、金鱼藻）、全体鱼类及部分腔肠动物（海蜇）、软体动物（乌贼）和甲壳动物。当然还有鲸、海豚之类的哺乳动物，青蛙之类的两栖动物，孑孓之类的昆虫</li></ul>
岩石圈	<ul style="list-style-type: none"><li>• 岩石圈是地球表面的固体部分。它的表面大多覆盖着土壤，是一切陆生动物的“立足点”。在这一圈层内，有郁郁葱葱的森林，一望无际的草原</li></ul>



# 栖息地

- 1、什么叫栖息地？
- 2、生物与栖息地有什么关系
- 3、决定栖息地的主要环境原因有哪些？
- 4、孔雀与野大豆的栖息地有何特点？
- 看课本35叶页，



云南兔  
穿山甲



钝头蛇



白臀叶猴



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/948005071067006130>