

## 科隆布雷特斯海洋保护区

科隆布雷特斯群岛，位于卡斯特隆海岸对面 36 海里处，是西班牙地中海得天独厚的地方。科隆布雷特斯群岛构成了海底火山区的可见部分。

这些小岛曾经是空投军事演习的投掷地，在这里的海底仍旧可以找到那个年代的痕迹；但是由于该群岛海底如此富饶，所以 1990 年这里被宣布为海洋保护区。

高质量的水和崎岖的海底地形决定了生活在这里的海洋生物群体的结构和多样化。鱼儿在这里找到了最佳的生活环境。

半岛周围的水极为清澈，这样才会使海藻出现在深达 80 多米的地方。在众多海藻中，有一种很特别，这就是有名的被称为维纳斯阳帽的海藻，它的每一个伞形花序都是由单细胞构成的。

诸如旋帚毛虫之类、长得像植物般的带滤网的动物，它们伸展着带滤网的冠毛来捕捉食物。

在石头和洞穴的掩护下，另外一些喜欢背阴的动物构成了喜阴群体。在这个环境里，另外一些带滤网的动物，海鞘，它们扮演了重要的角色。从它们游动的幼虫就可以看出脊柱，成年后就固定生活在海底。

另外一些无脊椎动物，如色彩缤纷的后鳃目动物，还有不同形状的种类繁多的甲壳纲动物，以上两种生物和睦地生活在科隆布雷特斯群岛的海底。

龙虾和其他十足目的动物相当常见，它们都广泛地分布在群岛的各个角落。

由于群岛起源于火山，所以产生了很大的斜坡，在这里光线、黑暗和海的蓝色合为一体。在这个混沌的海底无数的鱼儿聚集在一起，其他物种也在这里寻找安身之所。

体积较大的鱼，如鲷鱼，在水中穿来穿去，在猎物中散布着不安的气氛。它和另一个侵略者颌针鱼分享墓室和“晚宴”，颌针鱼谨慎地踱步：它的成功就在于它是否能够悄无声息的移动身体。

海底附近，海洋强大的捕猎者，如海鳗，更喜欢黄昏后开始捕猎，接替其他大部分鱼类的白天工作，如海猪鱼，朴尔基斯鱼和塞拉诺鱼等。

远离海岸以及岛上没有任何污染源使附近海域的水质极高。这个特点加上很少人类的影响，就形成了一个极好的海洋世界保护区。这里成为一个非同寻常的方式来观赏地中海的特殊飞地。