



...昆虫为什么存在?

昆虫的种类多于一百万种，理论上，答案也应有百万个以上。

但说真的，这问题其实并不公平，或许该换个方式问：若没了昆虫将会如何？

科学家们问过这个问题，答案当然皆不尽相同，

只有一个共同点：『我们所知道的人类生活将会消失』。

昆虫学家预测无脊椎动物(大多数昆虫的门别)灭绝后，只需十年，人类也会消失。

然而加速我们的终结，昆虫数量的消失也会带来破坏性的影响。

昆虫们很重要，特别是它们对我们的服务，极为重要，最关键的是授粉行为。

植物反过来需要动物的帮忙，因为植物不能自由走动。

昆虫正是替许多植物授粉的媒介，特别是对人类来说很重要的各类水果与蔬菜，

例如洋葱、大蒜、辣椒、咖啡、茶、可可... 黄豆虽不需要授粉，

但蜜蜂的拜访或其他花粉的传播，有助于黄豆的成长与抵抗力，有益收成。

我们的食物消失后，衣物也会消失。重要的天然纤维若没有了昆虫，也将不复存在。

如果昆虫绝了种，人类不会因昆虫为食物来源而想念它们，

但较于其它脊椎动物，这是个例外。多数脊椎动物依赖昆虫为主要食物原料，

是淡水鱼的主要食物来源；两栖动物需要昆虫；

小型爬虫类喜爱昆虫；昆虫与它们的亲戚们，

约占了所有羽毛类和唱歌小鸟们，食物总和的三分之一。

嗜食昆虫的哺乳类名单太长了...

昆虫也是我们地球上很重要的回收员，若不是它们不断地推着粪便，

朽木、腐肉将会不断累积。昆虫不停地给地球施肥料，强化土壤的养分...

...然而，人类又为何存在？