

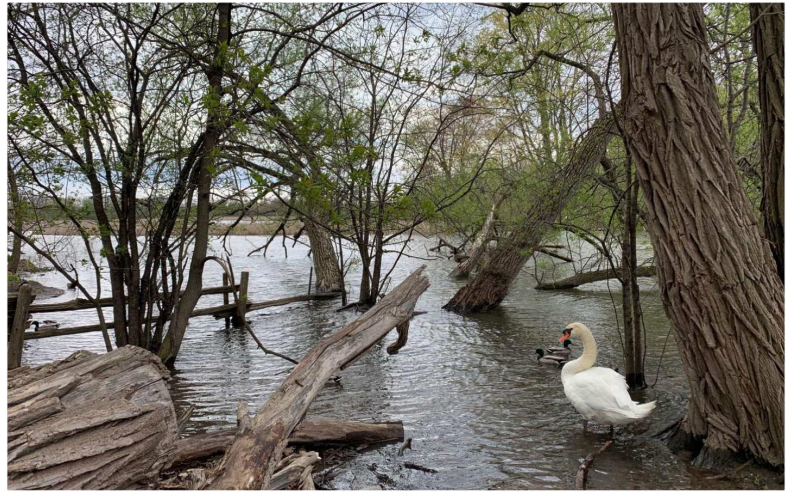
践行圣经关爱大地使命讯息

践行圣经 关爱大地 从我做起

编者语

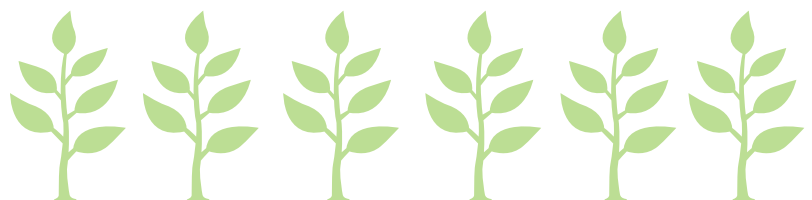
本期继续刊登《耶稣的环保学：活出圣经中神、人、土地的美好关系》一书的读后感。作者指出上帝不仅创造宇宙，而且是宇宙的维系者，“持续的维护、关爱并更新祂的受造界。”作者不是把信仰和科学对立起来，而是尊重科学的研究成果。他提出科学家和经济学家们的警示，就是今天的地球已经被超负荷使用。人类要追求“永续性”生活方式，即“以一种为后代和其他物种留下足够地球资源的生活方式。”

本期特别推荐“俞孔坚教授的“大脚革命”和生态治水观”。今年中国又是洪水大泛滥，全国多处江河流域大面积被洪水肆虐。我们会想一个问题，我们造了



这是天父世界，
小鸟展翅飞鸣，
清晨明亮，好花美丽，
证明天理精深。

这是天父世界，
祂爱普及万千；
风吹之草将祂表现，
天父充满世间



这么多的水利大坝，到底在治水上效果如何？俞孔坚教授认为治水不能唯技术，用刚性的、强硬的办法，二是要在价值观和方法论上根本改变，要来一场“大脚革命”，解放小脚，放开大脚，就是让自然做工，自然系统做工；与洪水为友，发扬传统生态文明，最小程度地干预自然；否定“人定胜天，与水为敌”的观念。具体来说就是要在国土上培育海绵土地系统，用系统价值观和生态系统观来生态性地对待水，解决洪水的问题。俞教授在中国许多处实践他的思想，取得很好的效果。但也因思想“前卫”，引起一些固守百年来西方技术治水利观念的人士的批评。但在西方今天已经从唯技术刚性地对待自然，逐步转向注重生态系统保护上来看，这些人士维护的“进步”观，实则是落后了。

本期继续关注节约粮食的主题。“全球一年浪费13亿

一、圣经的话语和生态神学观

读《耶稣的环保学：活出圣经中神、人、土地的美好关系》一书有感（二）

本月学习第一章 创造：受造界在呼唤

作者首先写道：耶稣是谁？耶稣是地球的主人？我们是谁？我们是亚当的后代，是尘土之子！作者谈及对于《创世记》1、2章上帝创造宇宙世界的认识，他认为最重要的问题不是“我们如何来到这里？”而是“我们为什么在这里？”不是“神如何创造世界？”而是“神为什么创造世界？”然后，他从上帝、受造界、人三个方面来展开讨论：

第一，上帝

上帝超越受造界。上帝是唯一的创造主，人类只能敬拜上帝（出20：3）。他批评“大地之母”或“自然之母”的说法，认为这是混淆了受造物和创造主之间的界限。笔者觉得在传统中国文化中，有两种情形：一方面，有些人对于大地或土地的神化和崇拜，这是违背圣经教训的。另一方面，也有些人称地球为“大地母亲”，但并不是把它当成神灵来崇拜，只是抒发对于地球土地出产对于人的养育的感恩情愫，这无可厚非；那些持“天生地载”观（这里的“天”是指有中国文化中位格的上帝）的人，也不把大地视为创造主。

上帝透过受造界显现。上帝透过受造物向我们启示（罗1：20）。作者认为，上帝透受造界向我们显示出祂的一些本性，比如创造主是重视关系的主，“当科学家研究自然界，他们发现其中不可思议的相互依存……植物、动物、人类社会和其他一切，都是彼此相关、相互依赖。”作者提出：上帝对于祂的造物，并不只是重视与人的关系，祂与其它受造物的关系是独立于人与它们的关系的（伯38：26）

上帝不仅创造宇宙，而且是宇宙的维系者，“持续的维护、关爱并更新祂的受造界。”（诗36：6；

亿吨粮食！按人均中国排22位 城市餐饮是重灾区”一文，比较全面地介绍了中外粮食浪费的情况。世界人均浪费粮食位居前列的一些国家，多年来几乎都是经济发达国家，今天是一个认真检讨富裕国家的不文明的生活方式的时候了。在中国，朋友/公务/商务聚会的消耗量最大，中小學生也是主要的浪费群体。前者和中国的“面子文化”，以及吃公家不心疼的自私心理有无关系呢？后者和我们父母和学校的教育关系密切。我们已经不太教育孩子们“谁知盘中餐，粒粒皆辛苦”的良善品格了；我们才停止用粮票不过弹指一挥间的40年，就仿佛进入到了一个可以浪费粮食无所谓的时代了；我们对世界上还有许多饥饿的人要么茫然无知，要么熟视无睹；我们自己也浪费，没有给孩子们作好榜样，人生崇尚随心所欲，美好的品格习惯的培养已经退居二线了，

65：5-13，等）上帝的三个位格都参与在维护中（西1：17；诗139：7-10）作者根据广受敬重的科学家和经济学家们的警示，指出今天的地球已经被超负荷使用，我们要祈求主帮助，追求“永续性”生活方式，即“以一种为后代和其他物种留下足够地球资源的生活方式。”上帝把我们的行动纳入祂的计划，“祂能够把我们小小的努力织进祂维护和更新地球的目的里。”

第二，受造界

受造界都是好的！作者回忆他过去的生命中，有一种张力，一方面觉得世界出了问题，许多不义，另一方面又喜欢大自然的美，他努力调和两个画面：“邪恶的世界、美丽而美好的世界。”其实，编者在信主后，也有几方面的挣扎，其中一个就是每天开车上班看到沿途大自然的美好，又想到自己当时理解圣经的想法，认为这个世界充满罪，地球要被毁灭了，心中充满挣扎。作者说当后面他阅读创世记时，才知道忽略了最简单的真理，“受造界是好的”（创1：31），它“反映神的美好和性情”，“物质是重要的，因为神看重它。无论以后发生了什么事，神起初造的世界是美好的。”罪进入到世界后，受造界的美善并未全部消失，“凡神所造物，都是好的。若感谢着领受，就没有一样可弃的。”（提前4：4）编者要提出Richard Bauckham的有关思想（见：The Bible and Ecology, 170）：就是一些人看来的自然破坏力量，也不是内在邪恶的（intrinsically evil）。

受造界不仅本身是好的，而且它还述说着上帝。作者参加了英国的“鸟类观察”活动。鸟的色彩、羽毛、歌唱等等，会对人产生一种“情感共鸣”，对人述说大自然的壮丽，创造主的性情。“鸟类的迁徙近乎神迹，一如受造界里其他众多事例，都指向神。这些纤小的鸟类是我遇过最具说服力的传道者之一。它们无需字句，就已传扬神的荣耀。”

作者认为整个生物的多样性揭示了和上帝存在和本性有关的事情。地球上鸟类有一万多种，现存物种180多万（30多万是甲虫类），整个地球有1000多万种生

长此下去，必会植入浪费的病毒到我们的后代的精神基因中。这里我们尤其要提出的是，我们基督徒是否把每一粒粮食都看成是上帝的赐与，看成是上帝给大自然的内在价值的体现，我们不浪费它，而且言传身教了孩子们呢？最近美国西部三个州又发生森林大火，对自然环境和当地人的生活带来了巨大的破坏和影响。为什么大规模的森林大火如此频繁呢？这期刊出的文章对此进行了分析。本期也刊登一篇关爱自然读书群的同道们聚会的经历，大家亲近自然和美好团契，分享了对于关爱自然的感受和计划的行动，求主帮助基督徒践行圣经、关爱自然的行动，像一粒有生命的芥菜种一样，可以渐渐长大。本期在《个人和家庭生态环保生活指引》中刊登了和我们天天切身相关的“食物”一项。



物。上帝通过大自然与我们沟通（诗19：1-3），上帝用大鱼吞下约拿，让驴对人说话，让约拿思量万物，来听见上帝的声音。但现在的都市化使得生活在城市里的人，几乎听不见上帝透过自然对我们的说话了。

受造物也是属于上帝的。上帝从无到有创造宇宙（诗24：2；50：10-11）虽然上帝让人可以享用大自然的动植物和矿物质等（创1：29；9：3；诗115：16），但一切都属于上帝（诗50：10-11；申10：14；利25：23）。上帝让我们做世界的管家和照顾者（创1：28；2：15），我们在使用和护理上都要对上帝负责，因为人不是大自然的主人。耶稣基督是一切受造物的主，“一概都是借着他造的，又是为他造的。”

（西1：16）上帝爱祂所造的宇宙，所以人类要像祂那样来管理和照顾大地。

第三，人类

首先，人类也是创造的一部分。人是上帝用尘土所造。人的基因有99%和黑猩猩一样，这和“创造-进化”的话题无关，而是说人与其他受造物的关联性。

其次，人又是具有上帝的形象和样式的（创1：26，27）。所以人有上帝所赐予的尊贵。人是有道德的，不是弱肉强食的生物。作者批评“强者生存，靠的是消灭弱者。这正是现代西方社会对待地球及其其上生物的方式。”同时，作者也反对“众生皆平等”。但作者认为今天前面的观念更危险。作者认为：“根据圣经的教导，受造界存在不是为了人，而是为了神。人类是按着神的形象所造，要去爱护地球；人类也是从尘土所生，是大地的一份子。”作者批评许多基督徒和教会的生态人类中心观，“不少传道人说，世界存在是为了让我们尽情使用和享受，类似的引述其实不难找。当地球正被毁坏，教会往往保持缄默。基督徒就是如此不食人间烟火，以致在人间没什么用处。”作者认为人类要在双重本质间保持平衡，才能“与同为受造的万物和地球，以及神，恰当地互动。”

近期祷告事项

(10月1日-10月31日):

第一，现在世界各地新冠肺炎病有第二波来临的情况，求天父怜悯世界各地那些患新冠肺炎病的人，赐他们病体得医治。求天父帮助一切参与救助和帮助病人的人员，不被传染，且有爱心、智慧和力量来帮助病人和控制疫情。求主差派天使来阻止病菌的传播。求主帮助科学家研究出有效的疫苗和药物。特别求主保守那些不发达和贫穷国家，使该传染病不在这些国家大范围扩散。求主让国际社会在控制疫情上可以真诚合作，以爱相助。

第二，学校开学，但疫情不断，求主保守老师学生和行政人员的身体健康，也帮助他们在知识上长进。求主也让孩子们有机会走进大自然，欣赏天父创造的奇妙，观察大自然的美好和价值，以及上帝设定的秋天的独特价值和美丽。



家庭/小组/主日学聚会读该书（及经文）的讨论问题：

- 1, 为什么现在的社会中，人们越来越难从大自然中看到上帝的荣耀，感受祂的性情？
- 2, 我们从哪些方面来理解上帝所创造的自然都是好的？
- 3, “地和地上所充满的都是属于耶和华的”（诗24:1）。圣经的看法如何影响我们对于财产和产业的态度？
- 4, 试着回忆我们在学校中所学的人与自然的关系是什么？它们符合圣经启示的关系吗？
- 5, 为什么创世记强调，人类既是由“地上的尘土”而来，又是“按神的形象”被造？这两者各对我们与受造界的关系产生什么影响？

（注：以上问题3和5为作者所写，其余为编者所提出）

二、中华生态文化和祖国生态保护

《补农书》的生态思想

---编者读罗顺元《中国传统生态思想史略》的笔记

《补农书》现有上、下两卷，上卷《沈氏农书》，大约是在明代1640年前后有一位浙江人沈氏所著，下卷《补农书》，为另一位浙江人张履祥（1611-1674）所著。这时正处于世界第一次科技革命的前夕，中国的传统科技水平也处于顶峰，这本书就反映了农业科技的先进成果。在该农书中，具有生态农业思想，中国农业史学者周邦君评价到：“中国传统农业中包含着关于生态农业的丰硕成果，而明末清初的《补农书》正是这样的优秀成果之一。”另一位生态学研究的学者

第三，求主帮助中国的基督徒，多为国家和社会提倡节约食物和杜绝浪费食物的政策来代祷，支持这方面的行动。也特别求主让我们首先改善自己和家庭的生活方式，让节约食物和不浪费食物成为我们的家庭文化，建立合适的制度，每天实践。为主作光作盐。

第四，求主帮助关爱自然读书群的朋友们，让他们在即将开始的定期到附近的一些社区内的小公园或trail去捡垃圾的活动，蒙天父的保守，也可以表达践行圣经，关爱自然，关心社区的价值观。也求主让朋友们在安全性、持续、组织、扩展上蒙圣灵所赐的智慧和能力，求主让朋友们在爱中来行事为人。

第五，求主感动读者多提建议和意见，特别是对于目前正在草拟《个人和家庭生态环保生活指引（征求意见稿）》。求主能让这个指引可以帮助大家在日常生活中实践运用。



闻大中认为《补农书》的作者对于长江下游的农业生态系统作了大量的研究。作者把该书的生态思想总结为三个部分。

一，生态肥源和生态施肥方法

在这个部分中，有几方面重点，一是肥料的来源和使用方法上的进步，二是最重要的物质循环利用的生态系统性，而且通过对于各种模式的描述阐释出来。

（一）在生态肥料来源上的增加

书中提出了六大类：第一，粪肥及磨路（牛的粪尿与垫草和土形成的肥）以及厩肥；第二，河、湖、塘的泥肥；第三，垃圾肥；第四，绿肥；第五，灰肥；第六，豆饼屑、豆子、菜籽肥。

（二）各种肥料处理的方法和因地、因物制宜地使用肥料

书中提出施肥的总原则是“各种不同类型的肥料必须混合或交替使用”，而且“还必须根据农作物的生长情况在合适的时候进行。”编者感觉，中华传统文化在绿色肥料上众多的知识和经验，实在应该被今天的农业所重视和丰富提高，并加以应用，这样可以减少化肥的使用，使得土地得到保护，农作物也更加原生态。

二，具体的生态农业模式

这方面的成果是非常具有生态有机联系思想的。罗顺元总结书中典型的模式有“养猪-稻田”生态农业模式，农家一定要养猪，“白落肥壅”，猪粪可以肥田，而猪可以吃豆饼、糟麦、剩菜剩饭、酒糟等，这就形成一个生态循环系统，生态食物链，既有很好的生态效益，也有经济效益。另外还有“养羊-稻田”模式，“养鱼-种田”模式。

三，“三才论”生态系统思想的发展

首先是按自然天时进行农业生产。其次是因地、因物制宜地生产。最后是“突出重视人对于农业生态系统的管理”。难能可贵的是，沈氏不仅重视人在农业生产中的主管能动性，而且在地主与雇工的关系上提出善待雇工的思想，与人为善，给雇工较好的伙食，建立和谐的人际关系。编者认为：虽然那个时代的他不可能有生态公义和环境公义的系统思想，但他确实注意到了人类作为整体，要与自然和谐；人群中的有势力的一方也要关心弱势的一方利益；这两者都不可缺少，且是紧密相连的。

俞孔坚教授的“大脚革命”和生态治水观！

背景资料：俞孔坚，1963年出生于浙江金华，美国艺术与科学院院士，北京大学建筑与景观设计学院教授。他于1995年获美国哈佛大学设计学博士学位，1998年担任北京大学城市与区域规划教授、博士生导师；2003年出任北京大学景观设计学研究院院长；2010年出任北京大学建筑与景观设计学院院长。2016年4月20日当选美国艺术与科学院院士。俞孔坚获得多项国际重要建筑奖项。

（以上资料摘自：<https://baike.baidu.com/item/%E4%BF%9E%E5%AD%94%E5%9D%9A/2478603?fr=aladdin>）

全文查看以下链接：https://v.youku.com/v_show/id_XODE5NTg5NTky.html

也可搜寻：凤凰美洲台2020年8月1日的“世纪大讲堂”节目

导读：限制塑料制品的生态环保行动在全世界大规模展开。中国开始积极推进“限塑令”。不过限制塑料制品的关键还是在于每个人的生态文明的价值观的形成和践行。教会和基督徒应该本着关爱大地的圣经教导，个人和家庭积极参与限塑料活动，也为政府和社会的限塑料政策贡献智慧。

“限塑令”升级，部分地区先行禁塑

7月中旬，国家发展改革委、生态环境部、工业和信息化部等九部门又联合发布《关于扎实推进塑料污染治理工作的通知》，详细界定禁、限管理的细化标准。

新“限塑令”发布后，哪些一次性塑料制品不能使用了？禁用后可以用什么来替代？根据新“限塑令”，为了减塑，我们应该怎样做？

到2020年年底，直辖市、省会城市、计划单列市城市建成区的商场、超市、药店、书店等场所，以及餐饮打包外卖服务和各类展会活动，禁止使用不可降解塑料袋，集贸市场规范和限制使用不可降解塑料；全国范围餐饮行业禁止使用不可降解一次性塑料吸管，地级以上城市建成区、景区景点的餐饮堂食服务禁止使用不可降解一次性塑料餐具。

“今后，禁、限使用一次性不可降解塑料制品的地区范围和领域会逐步扩大，宾馆、酒店将不再主动提供一次性塑料用品。”中国循环经济协会副会长兼秘书长赵凯指出。记者注意到，新“限塑令”规定，到2022年年底，全国范围星级宾馆、酒店等场所不再主动提供一次性塑料用品，可通过设置自助购买机、提供续充型洗洁剂等方式提供相关服务；到2025年年底，实施范围扩大至所有宾馆、酒店、民宿。……

“统计测算显示，在2020年底阶段性目标涉及的相关地区零售、餐饮领域，上述塑料制品的年消费量约30万吨，无纺布、纸、竹木等替代品的原料充足，可降解塑料的年供应量约有40万吨。应该说，替代产品产能可以满足消费需求。”中国商业联合会副会长张丽君指出。……

落实新“限塑令”，普通消费者的态度和行为至关重要。“普通消费者应认识到，改变不合理的消费方式，减少塑料污染，既是生态文明建设的重点内容，也是每个消费者应尽的社会责任。”

全文查看以下链接：

<https://finance.huanqiu.com/article/3zwapkxiiGp>

三、生态环境现状及生态保护 (政策、组织、行动等)

全球一年浪费13亿吨粮食！按人均中国排22位 城市餐饮是重灾区》

根据世界自然基金会（WWF）联合中国科学院地理科学与资源研究所发布的《2018年中国城市餐饮食物浪费报告》，2015年中国城市餐饮每年食物浪费总量约为1700-1800万吨，相当于全国粮食产量的3%，仅城市餐饮业浪费的食物，就完全可以弥补我国每年进口的主粮缺口。中国的反浪费行动正如火如荼、深入人心。不要以为这是小题大做，联合国粮农组织已经确定，今年9月29日为首个“国际粮食损失和浪费问题宣传日”，以推动国际社会减少粮食损失和浪费。

全球正面临50年来最严重的粮食危机！2019年全球粮食危机人口增幅是近4年最大的，总的饥饿人口已达到8.21亿人，而疫情可能导致今年将再新增1.3亿饥饿人口。

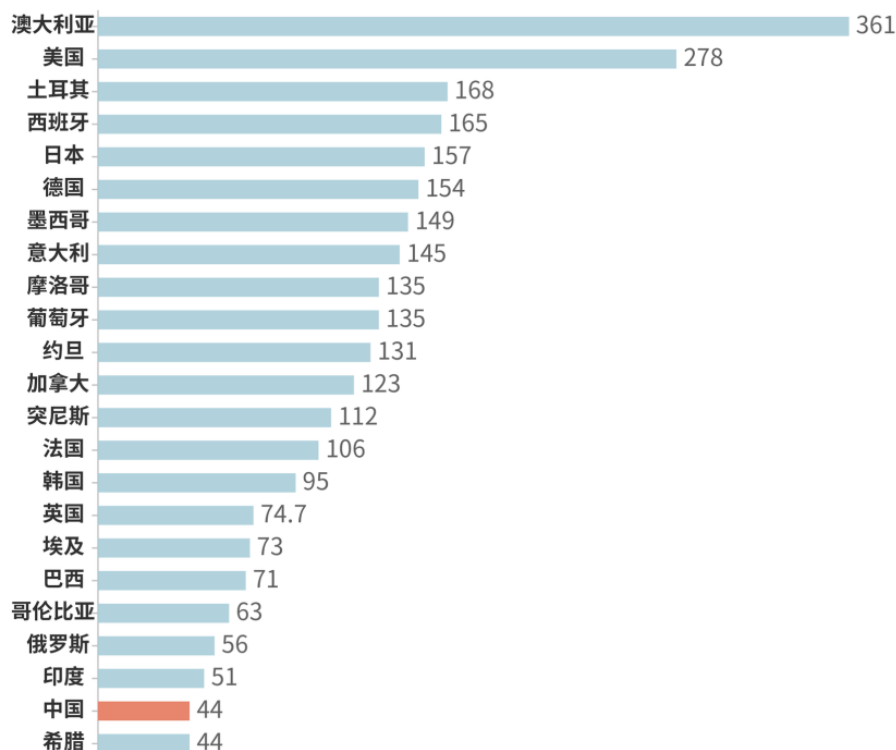
但另一方面，据粮农组织《2019世界粮食安全和营养状况》报告统计，全球每年约有三分之一的粮食被损耗和浪费，总量约为每年13亿吨。粮食浪费，比你想象的更触目惊心。

人均浪费粮食最多的前十个国家里，以发达国家为主。澳大利亚、美国、土耳其排前三。

2017年部分国家人均粮食浪费情况



单位: 千克/年



数据来源: 联合国粮食及农业组织

中国：朋友聚会和公务消费人均浪费量最大

大型餐馆的人均浪费量最高，为每餐每人132克（大致是两个鸡蛋的重量），明显高于整体平均水平93克；小型餐馆人均浪费量相对较少为69克；快餐的人均浪费量不足整体平均水平的一半，仅为38克。

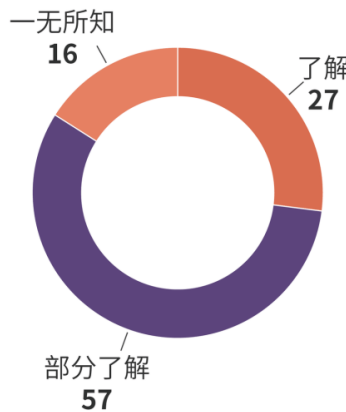
从形式上看，朋友聚会和公务/商务消费食物浪费量明显高于其他形式，人均浪费量分别为106.7克/人·餐和101.5克/人·餐；其次为家庭聚会，人均浪费量为95.1克/人·餐；无特定目的就餐食物浪费量最低，仅为67.4克/人·餐。

此外，中小学生也是我国粮食浪费的主要群体之一。《2018年中国城市餐饮食物浪费报告》抽样研究了某大城市的中小学餐饮浪费情况，发现人均食物浪费量约为每餐 **130克**，浪费率为**22%**。调查还显示，城市青少年对“谁知盘中餐，粒粒皆辛苦”的认知明显不足，在问及食物来源等问题时，只有27%的学生了解食物从田间到餐桌的主要过程，剩下57%的学生部分了解，16%的学生对此一无所知。

青少年对食物来源了解情况



单位：%



数据来源：2018年中国城市餐饮食物浪费报告

2050年，全球人口预计将增至近**100亿人**，这将给世界自然资源造成更大压力。但同时，据联合国粮农组织首席经济学家估算，全球粮食损失和浪费率可能超过20%。当下，人类亟需系统性减少粮食损失和浪费。

中国社科院农村发展研究所8月17日发布的《中国农村发展报告2020》显示，到“十四五”期末(约**2025年**)，中国也可能出现**1.3亿吨**左右的粮食缺口，其中谷物(三大主粮)缺口约为2500万吨，虽然不足总消费量的5%，但这一预测提醒中国有必要进一步重视粮食安全。在这一大背景下，杜绝食物浪费不仅有关道德和文明，也是保障几代人的粮食安全。

(注：上文为编者对原文的部分摘要，黑体为编者所标。)

全文查看以下链接：

https://www.sohu.com/a/415778952_100191048?spm=smpe.home.business-news11.5.1598925168928wSNAtPW& f=index_businessnews_0_4

导读：上帝创造各类动物，成为美好。今天的野生动物加速灭绝，人类要检讨自身向野生自然无限制扩张的缺乏爱和生态智慧的冲动。

世界自然基金会：50年来全球野生动物灭绝2/3

世界自然基金会（WWF）最新报告显示，在近半个世纪时间里，全球野生动物灭绝了2/3以上，而人类活动是这一变化的根本原因。

英国广播公司（BBC）10日报道说，这份名为《地球生命力报告2020》的报告统计了1970年至2016年期间4392个物种、超过20000只野生动物的数量变化，包括哺乳动物、鸟类、鱼类、爬行动物、两栖动物等，相关数据显示，在46年间，以上野生动物的数量平均减少68%。其中，拉丁美洲和加勒比地区的野生动物灭绝最严重，平均数量减少94%。报告称，野生动物数量正出现“灾难性的减少”，而且这一趋势仍在持续，没有放缓迹象。报告还警告说，地球生态系统的破坏正进一步威胁着100万个物种，它们面临着在未来数十年内灭绝的风险。

WWF首席执行官谭雅指出，人类燃烧森林，过度捕捞和破坏野生动物栖息地，使得野生生物数量正经历着“自由落体”式变化，这种破坏是前所未有而且不可逆的。这份报告还指出，新冠肺炎疫情也清楚地提醒人们，自然与人类的命运是如何交织在一起，不可剥离的。如果人类还不能意识到这一点，必将遭到自然的惩罚。

全文查看以下链接：

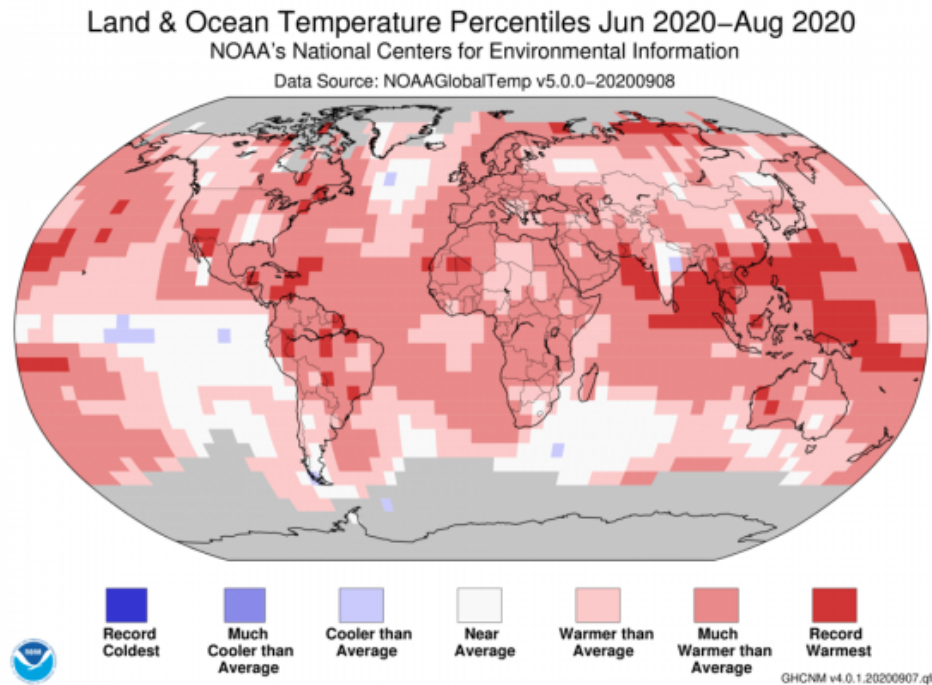
https://www.sohu.com/a/417615531_162522?smp=smprc.home.top-

导读：继去年的巴西亚马逊森林大火、去年9月至今年1月的澳大利亚森林大火惨象后，最近美国西部三个州又发生森林大火，对自然环境和当地人的生活带来了巨大的破坏和影响。为什么大规模的森林大火如此频繁呢？全球气候变暖应该是主要因素。下面两篇文章对此进行了描述和阐述。

世界气象组织：北半球今夏迎来最热夏季

当地时间9月15日，世界气象组织发言人克莱尔·努利斯在日内瓦举行的联合国例行记者会上表示，根据美国国家海洋和大气管理局最新统计，今年北半球经历了有气象记录以来的最热夏季和最热8月。在全球范围内，今年8月为有记录以来温度第二高，比20世纪的平均气温15.6摄氏度高出0.94摄氏度。自1998年以来出现过10个最暖8月，其中五次发生在2015年以后。

努利斯还表示，美国西海岸正遭受强破坏性火灾季节，其规模创下纪录，太多的野火可能永久改变生态系统。其中，加利福尼亚州、俄勒冈州和华盛顿州灾情最为严重，仅加利福尼亚州就有约1.6万名消防员参与控制火势。大火还影响了数百万人的空气质量，使天空变成了橙色。卫星图像显示，西太平洋上空的滚滚浓烟至少传播了2092公里。



图片来源：世界气象组织

努利斯指出，今年迄今为止，美国记录发生的41599起火灾中有36383起是人类活动造成的。其中，加利福尼亚州发生的大火最多，据报道有7072次人为火灾。此外，天气、气候和与水有关的条件也助长了火势。

努利斯同时指出，2020年大西洋飓风季节非常活跃，以至于几乎用尽了常规的热带气旋名称清单。如果发生这种情况，将是历史上第二次使用希腊字母来命名。此外，美国国家飓风中心近日发布了有关大西洋海盆上空有五个热带气旋的咨询报告，创造了同时出现热带气旋数量最多的纪录。

全文查看以下链接：

<https://news.sina.com.cn/c/2020-09-16/doc-iivhuipp4606441.shtml?cre=tianyi&mod=pchp&loc=10&r=0&rfunc=70&tj=none&tr=12>

美国西海岸大火形势危急 参议员称堪比二战景象

据路透社报道，当地时间9月17日，美国西海岸的大火形势依旧严峻，疲惫的救援人员不得不在物资匮乏的状态下奔赴一线，执行救火任务。

俄勒冈州参议员杰夫·默克利曾驱车600英里前往一线，试图第一时间了解火情并探望救济中心和火势控制中心。到达后，默克利称，当下俄勒冈州的火势有如“二战时被燃烧弹袭击一般”。



默克利说：“行驶600英里的过程中，我没有一秒钟能摆脱浓烟。我记得过去的火灾，我开车的时候，会在浓烟中开上20-30分钟，那已经算是很大的火了，而这一次的山火就像‘世界末日’一样。看着那些轰然倒塌的房屋和数以千计流离失所的人们，我仿佛置身于二战中一个被燃烧弹袭击的城镇一般。”

自8月中旬以来，山火已烧毁了加州300万英亩的土地。自9月7日的劳动节假期以来，大火又进一步摧毁了俄勒冈州和华盛顿州160万英亩的土地。这场大火现已摧毁了成千上万的房屋，夺走了至少34条生命，并对数个小城镇造成了严重的污染。

全文查看以下链接：

https://www.sohu.com/a/419146850_255783?spm=smpc.home.top-news3.6.16003959077246AckC6n& f=index_news_11

四、基督教和教会参与关爱自然的活动

关爱自然读书群的聚会、分享和计划憧憬 ——编者的分享

初秋九月，天高气爽。本刊的祷告伙伴—关爱自然读书群的弟兄们，两次被其中一位爱心的弟兄邀请到北郊外一个美丽的地方聚会。下午的落日下的景色，小湖和湖心小岛，蜿蜒的小河，大片的草地，森林，小径，还有残旧的马厩，小蛇，大自然一切都是那样自然而然，每个人在其中都身心灵得到了放松和安宁。

晚上的食物是非常丰富的，大家把各自带来的美食展开在房子外的木桌上分享，感谢厚赐我们百物和每天饮食的天父上帝，“我们日用的饮食，今日赐给我们。”（马太福音6：11）大家享受美食，但不浪费，剩余的都存好带回家，好似无形中是对于祖国反对浪费活动的呼应。在吃完食物后，我们唱圣诗歌唱天父上帝，一首又一首，两次都以“这是天父世界”开始。第一次去的时候，一位弟兄的孩子极大兴趣去拿干松树枝，放在户外的有火光光耀在寂静的黑夜的火盘中。比较遗憾的是这次因为天气的原因，晚上准备观星星

的计划没有实现。第二次又是新月，是观星星的好时机，那天晚上10点过后，大家一起在黑夜的大草坪上，怀着极大兴趣观看天空繁星。看到了！最亮的火星和双鱼座，北斗星的尾巴，银河……，一位弟兄不由得吟起“我观看你指头所造的天，并你所陈设的月亮星宿”！（诗篇8：3）编者也是十几年前和一位原来教会的弟兄两家人去郊外住了一个晚上，在无灯光污染的夜晚中，当时两家的孩子都还是青少年，非常有趣地观看星星，这一下子十几年过去了，又再次有机会观星。

第二次聚会的晚上一段时间，大家分享读书的感动和心得。大家都觉得有收获，知道了生态神学的许多观念，上帝与自然和人与自然的关系是圣经中的重要教导。一些弟兄说过去没有这方面的知识和观念，现在有了，就在日常生活中注意践行圣经，关爱自然，从一些日常的小事做起了。而且，现在我们的刊物逐步在刊登《个人和家庭生态环保生活指引》，大家可以具体参考结合自己的生活来运用了。非常高兴的事是：两位弟兄是在一家教会参与青少年团契服事的，他们已经计划和这些青少年的父母们商量，在下一个月争取组织一次青少年在父母的参与下，到附近的一些社区内的小公园或trail去捡垃圾的活动，表达关爱自然，关心社区的价值观。编者愿意大家为此祷告，求主把关爱自然的使命放在教会的青少年的心中，让他们愿意学习圣经的生态神学的教导，传扬整全意义的福音，走出红墙，到社区中去作光作盐，关爱大地，“众人以为美的事，要留心去作”（罗马书12：17b），也吸引更多的人来作上帝所喜悦的事情。

在分享中，大家再次讨论了已经酝酿了一段时间的大家组织起来，和家人特别是孩子们一起，有规律地在社区小公园或trail去捡垃圾的事情。感谢圣灵的感动和带领！最后大家决定从10月份开始，每月固定一个周六的下午的一段时间，在每家附近的小公园捡垃圾。在今天上午，大家再次讨论，在安全性、持续、组织、扩展等方面都有了更深入一些的讨论，作了一些决定，为即将开始的活动做了基本可行的准备。求主让我们多多祷告，以爱相交，把上帝的爱带到社区，关爱自然，别无杂念。

五、个人热爱和保护生态环境的分享

编者语：从二十期开始，本刊陆续刊登生态环保生活指引的征求意见稿，欢迎读者朋友将您的思想、感想反馈给本刊。我们的目的不是要编辑一个包罗万象的规定法则，而是提出在日常生活中最常见的一些可以改进个人生活习惯、践行关爱自然的建议，方便大家去参考和实践。生态神学和优秀的生态文化总是“信行合一”或“知行合一”，教育儿女的品格也要注重父母自己的身教和言传。

《个人和家庭生态环保生活指引》（征求意见稿）

简朴、节俭、环保、亲近自然

上三期登出水、电、塑料、纸张文具、衣服、家具等六项。本期刊登食物一项。

食物、

煮食适量：

- 日常三餐煮食是第一关。严格控制煮食数量。现代较发达地区的人的营养和食物量通常只会多。如煮食量偶尔少了，可用家里预备的饼干等在两顿饭之间来补充。

不要浪费：

- 日常三餐不浪费，这是个人家庭培养合乎生态环保饮食观的关键的第一步。

不惯孩子：

- 不骄纵儿女和孙辈，养成他们适龄后自己吃饭，按量吃饭，不挑剔饭食品，不浪费饭食；给他们上学带餐要适量。这是家教的极重要的组成部分，是防止产生缺乏情商和自我中心的“小皇帝”的重要操练。

控制肉食：

- 现代人摄入太多肉食，这不仅对身体健康有害，而且从生态关怀中关心动物和太多牲畜被豢养在及其不人道的现实的情况来看，控制和减少肉食意义重大。

文明请客：

- 传统请客，特别是在餐厅中请客，有讲排场好面子，表示慷

唐弟兄的生态环保意识转变的分享

这几个月很荣幸能开始与牧师及几位弟兄每月俩次的读书会，对我是深有体会尤其在生态环保意识的转变。神创造了宇宙万物让人做地球的管家，我们却常看到的是因为人的私欲在处处伤害产出物质供给我们的土地。在参与读书会之前我就有想过为环保能做什么，但时常觉的自己能做的太有限了改变不了什么。现在的态度有些改变，尤其是对神与人与地的相互的关系有更进一步的认识，觉得虽然能做的是有限的但还是要去。其实在生活中做一些小改动不是很困难，不过之影响是很有意义的。在与孩子交谈时可以灌输这方面的教导，往往他们的回应是蛮有趣也能有时候让我学习到。孩子们看到最近家里有一些废的硬纸盒，自愿的把这些用来做手工做成不同的模型。出门都会带上自己的水杯尽量避免喝瓶装水，在购物前会想一想是不是有这个必要买？是不是一定要买新的？虽然我们在慢慢尝试去做，这样意味着一个好的开端。希望我们可以持续也有更多的认知来改变我们所做的来做好管家的一份子。

（唐弟兄文）

初秋九月 风景这边独好



我家以前养的鸚鵡 现在飞回来了 永远自由了
（图片和小标题文字提供者：李益）

慨大方的心理。这既缺乏现代文明，也常常造成很大的浪费，中国在餐厅的消费浪费很多。培养请客中点食适量，不讲排场，是中华文明更新，也注重生态文化提升的极为重要的文明提升。

不占不贪：

- 用公家的款项请客，最容易大手大脚，慷公家之慨，造成大量食物浪费。培养良善之心，特别要注意不要占公家的便宜，公款请客时不浪费食物。在吃自己不需要付款或自助餐付固定款项后可以随意取食的情况下，常常有贪吃太多，甚至拿了食物吃不完扔掉的情况，这既对身体健康不利，又是浪费了食物，克服这种贪念，应是良善品格和生态关怀的生命的操练。

记得打包：

- 在餐厅吃饭，有剩余的食物最好打包带回家。吃新做的食物固然健康，但不要走极端，绝对不吃并没有放多久的健康饭菜。去餐厅吃饭可以带上家里的食物容器以备打包，而不要用餐厅的泡沫盒，再造成多的浪费甚至污染。

慎重存贮：

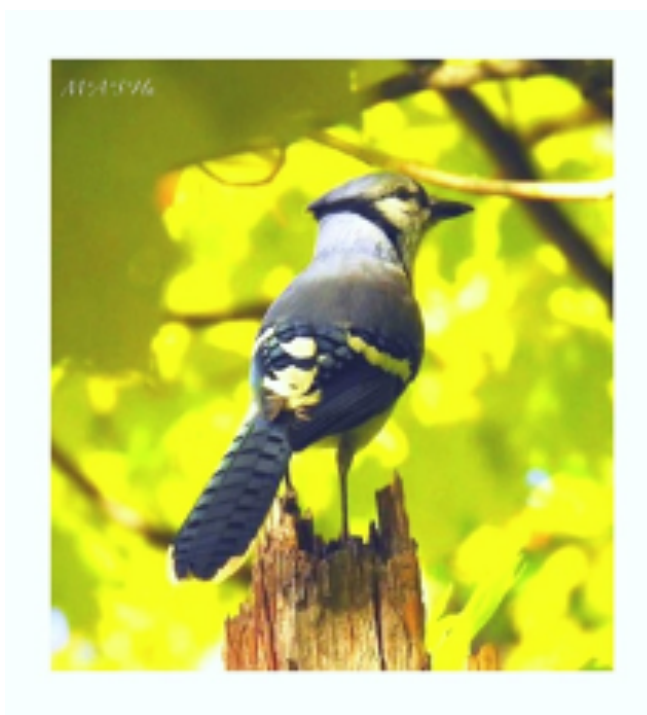
- 商家常常用食物减价折扣的方式来推销食物。人们可能有多买存储食品的习惯。但常常有存储多最后放过期，而不得不扔掉的情况发生，所以应严格控制食品存贮。

注意产地：

- 买食物时，最好多买两种产地



foggy morning



金秋中的蓝鸟 blue jay

的食品，一是当地产的，减少了长途运输、包装、储存带来的浪费和环境污染，这是较符合生态公义的；二是贫穷不发达的国家和地区产的，因为这些地方的人们更需要经济上的帮助，这是较符合环境公义的。

吃得健康：

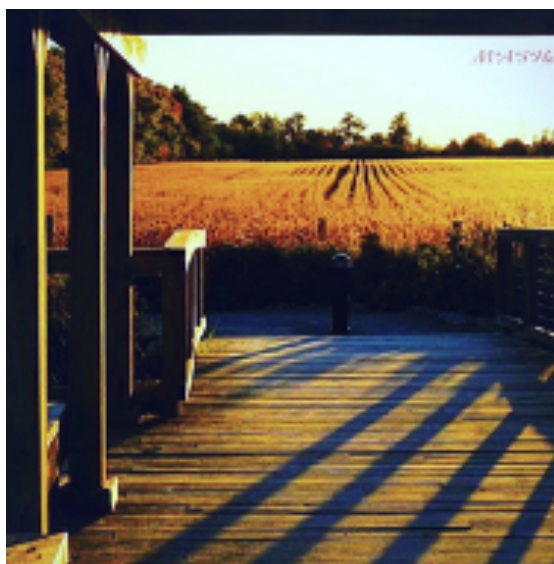
- 最好吃应时季的和新鲜的食物，少吃储藏和加工后的食物。

自己煮饭：

- 自己煮饭，可以仔细观察食物原材料，并将它的营养转变为可摄入的煮好的食品中，这可以加强人对于自然物的联系，增加生态意识。

培育文化：

- 饮食文化是重要的文化，贴近每天的生活。中华文化需要不断更新升华，饮食文化也是如此。家庭建立健康文明、符合生态环保的饮食文化，是大地伦理和关爱自然精神的重要表现。健康的饮食文化要持之以恒，有意识地培养。成年个体和家庭的父母在健康饮食文化培育中，当肩扛责任。



落日余阳



at this moment: sunset, bean field

(以上图片和小标题文字提供者：胡培勇)

编辑：权陈

祷告伙伴：践行圣经关爱大地祷告群，关爱自然读书群