



新加坡陈英俊医生供稿

希伯来书 3:7-4:13 节的思考问题: 坚持到底

这段经文向读者同时提出了一个警告, 一个呼吁和一个应许。作者选用了在旷野的以色列为主题, 这对本书的首批读者而言, 有着更深一层的意义。

1. 神在过去的话: 一个严肃的警告(3:7-11)

这封书信乃是针对当时背道信徒的问题而写的。教会的一些信徒正处于打算转回头, 要放弃信仰的危机处境。作者使用以色列人在旷野所犯的致命错误的损失, 即使喷洒了去。

这段经文所强调的是神的话语, 有其严肃性与适切性。神透过旧约的经文来向这些犹太基督徒说话, 敬拜与忠心是一个不

# 感谢赞美主的话语!

## 愿颂赞荣耀和权柄都归给我们在天上的父!

可分割的思想。他们需要与用爱来顺服来服事神。背叛神所带来的后果是不能进入神的安息。

2. 神在现今的话: 一个殷切的呼吁(3:12-19)

作者不单是一位有恩赐的解经家, 也是一位热诚的牧者。他带着一颗强烈而又迫切的心, 来贯彻他的信息。倘若我们期盼在天路历程上, 能够达到那充满极大赏赐的终局, 我们就必须以喜乐及顺服来回应神的话语。神要求我们聆听, 信靠, 顺从, 并分享他的话语。

聆听

真切的与神相交, 有系统的读经祷告亲近神是唯一能够听见神声音的方法。不但个人与主建立亲密的关系, 群体敬拜也是追求认识神的良好途径。

信靠

聆听神的话语是一回事, 以信心回应, 接受其中

的信息又是另一回事。心怀不信的人必定会把永生神离弃。

顺从

顺从神的命令表达我们的信仰, 对神的忠诚。顺从在这书信中乃是一个主要的思想, 就如基督也“因所受的苦难学了顺从”。

分享

作者确信基督徒的团契生活很重要。他指出: 作为神的儿女, 他们每天都需要互相鼓励和劝勉。要天天分享基督的超越和神话语的力量, 使大家站立得稳。

3. 神对将来的话: 一个可靠的应许(4:1-13)

作者用了应许给神子民的安息这是个观念, 告诉他的读者这种安息并不仅限于当日进入迦南的历史处境而已。神现今并没有收回这充满恩典的安息应许, 他仍然向我们发出进入这安息的邀请。但我们

必须明瞭, 在我们的天路历程中, 追求获得这份安息将需要付出高昂的代价。我们必须竭力, 殷勤靠主地奔走前面的路, 才可获得这份安息。

我们也必须认识到自己所拥有的恩典, 美德, 圣洁和胜利都是源自神。我愿意委身于神, 每天为神而活。

结论: 神的道(4:12)

神是昔日, 今日, 明日的道, 他透过其活泼的道向我们说话。他在重申其呼吁, 发出应许, 重复警告。神的道是有果效, 是永远适切的道。它如一把利剑, 能深入剖开人的心灵与心思, 以及各种隐藏的意念。布鲁斯说: 这道进到我们灵性最深入的部分, 并照亮着我们潜意识中的各种意念。

神的本性(4:13)

神使用他的道来深入顽梗悖逆的心, 因为他明白我们是何等地需要这



道。不论是什么, 都无法逃避他那刺透性的眼光, 所有事物都必显露在他的眼前。基督为人类所必须作成的工, 已经有效地完成了。我们在这方面所需要作的是: 聆听, 信靠, 顺从, 并且分享这丰富生活的道。

问题:

1. 作者如何帮助那些正在考虑要回转及放弃的读者?

2. "他们放弃了至终的盼望, 而贪图眼前的事物"。你在哪些方面也会面对这个危机?

3. 作者有关神的安息的教导, 在那一方面被误解了? 要正确明白其意义的方法是什么?

祷告:

亲爱的天父, 感谢你从天上来的话语, 教导我们要坚持到底, 不要走回头路。主啊, 在我们软弱无助的时候, 愿你与我们同在, 愿圣灵加添我们的信心和力量, 能够胜过一切的试探, 诱惑和逼迫, 使我们能够不动摇, 不走回头路。祷告奉耶稣基督的圣名求。阿们!

以马内利

蝗虫(Locust)似乎和人类有十分悠久的渊源, 自有人类历史以来, 蝗灾已是恶名昭著的, 他们广泛地破坏农作物, 使农民损失惨重, 多次引致大规模饥荒, 破坏无遗。虽然现代科技早已控制危害人类的多种传染病和致命的疾病, 蝗虫依然不断造成重大的损失, 即使喷洒了效用持久和强力的杀虫剂, 它们仍然横行无忌, 使科学家苦无良策去对付这些可恶的家伙。蝗灾非但没有缓和, 反而更凶狠的大肆侵略, 横扫非洲各国, 使这些本来已遭受天灾人祸不断蹂躏的贫穷小国更苦不堪言。究竟蝗灾的成因是什么? 现代科技为什么非但未能解决这历史悠久的灾害, 反而加重它的破坏性?



非洲沙漠蝗虫

变为成虫, 牠们生活史有两个阶段—独居的或群集的, 在身体形状和行为都不相同。

成虫长40-60微米, 浅黄色至棕色, 翅绿中带黄, 透明, 有棕点, 每年可以生产数代之多。至於其他蝗虫, 牠们在产卵数目, 蜕皮次数, 颜色, 成长期的长短, 体型和寿命都与沙漠蝗虫不相同。

三. 多态现象

蝗虫一个最特别的地方是阶段多态现象, 根据环境的改变, 牠们的体型可以改变成为不同的阶段, 最极端者为独居型和聚集型。无论在身体的颜色, 身体各部的比例和行为都反映牠们身体内部生理的差异。

根据英国伦敦抗蝗研究中心的报告, 蝗虫变成哪一种体型有赖於牠成长的环境, 牠们若在某个密度之下成长, 便会变为独居型, 否则则会变为聚集型, 那未成熟的幼虫若在成虫堆成长的话, 牠们的成长率会加速, 颜色也会改变, 因为雄性成虫的表皮细胞会分泌一种信息素, 刺激幼虫的成长和变态, 群体密度太高会刺激更多幼虫变成聚集型。

四. 洁淨动物

蝗虫属于洁淨的动物, 利未记十一章:22节说:“其中有蝗虫, 蚂蚱, 蟋蟀与其类;... 这些你们都可以吃”。因为牠们专门吃草类植物, 不吃肉类或腐物, 所以是洁淨的。施洗约翰也是以蝗虫野蜜为食粮为生。亚拉伯人早会串烧蝗虫, 称之为佳餚, 味道可媲美家禽和海鲜。现在不少地方闹饥荒, 事实上, 蝗虫富含蛋白质, 科学家可以研究如何利用现代科技有效地大批

# 蝗虫为祸

苏美灵

培育蝗虫, 以解决蛋白质不足。好像中国人吃龙虱一样, 或非洲人炒蚂蚁。

五. 蝗虫生态

在众多昆虫品种之中, 蝗虫实在微不足道, 论品种, 牠们不及苍蝇, 蛾, 蝴蝶, 蚜虫和甲虫多。论分佈范围, 牠们极少在北方生长, 因为气温太低。论体形, 牠们又不及蝴蝶美丽夺目, 也非爱好拍摄者的摄影对象, 若将牠们的头部放大了, 牠们那对骇人的大复眼和黑色锯齿形的咀可能会吓怕小孩子(在不少科幻的电影中, 都是将昆虫放大, 使人看了毛骨悚然, 非常可怕)。蝗虫只是草原, 沙漠和沼泽生态系统的一个成员, 参与这些地区的食物链的正常运作, 因为牠们是蛇, 雀鸟, 食肉昆虫, 例如螳螂和细小哺乳类动物的猎杀对象, 一方面提供食物给上列动物, 一方面可以平衡蝗虫群体数目, 是自然运作最美妙的安排, 但是为什么会有蝗灾呢? 是否人为的因素促成了这些灾害呢?

六. 蝗灾

在1984-85年间, 非洲由於饥荒死了二百万人, 其中一半在埃塞俄比亚, 其后虽然经过国际救援, 饥荒稍为缓和了, 但由於内战的影响, 粮食仍然短缺。及至久旱之后导致了连场大雨, 可惜非洲祸不单行, 灾祸连绵, 因为大雨造就了适宜蝗虫产卵所需要的环境, 随即带来了五十年来最严重的蝗灾。有人说:“雨水不降, 穀物不生, 结果饥荒; 雨水下降, 穀物盛长, 蝗虫滋生, 结果又是饥荒”。最罕见的是在同一年头, 非洲各地区有不同品种的蝗虫, 包括西非蝗虫, 近红海的沙漠蝗虫, 东非和西非的棕色蝗虫, 同时都变成迁徙型。在这一次灾害中, 2.6平方公里可以有蝗虫七吨, 数目约有一亿至四亿只, 在一天之内盖满一百

五十公里, 吞下足够供养一万二千人一年所需用的粮食。一只雌性蝗虫在三个月内可以产下四百幼虫。非洲各国的内战和游击战, 造成无法估计的损失, 政府军哪里还有资源去控制蝗虫, 虽然联合国粮食及农业组织灭蝗队尝试在非洲推出大规模灭蝗计画, 也因为各地内战妨碍了有效的灭虫行动。单在1987年的蝗灾, 间接造成无数飢民饿死。

七. 人类的愚行

究竟蝗灾是自然灾害抑或人为灾害? 为什么在廿世纪的蝗灾比过去的灾祸更具破坏性? 人虽发明了杀虫药, 可以对付不少害虫, 为什么蝗虫依然为患? 1987年的蝗灾是发生在1980年代长期旱灾之后, 在80年代世界各地气温出现反常的现象, 其中最著名的是温室效应, 导致全球气温不断上升, 海平面上升, 冰帽有溶解的迹象。温室效应是由於工业国大量燃烧原油引起的, 却造成全球气候和下雨规律反常, 以致一些地方出现旱灾, 一些地方例如巴西和孟加拉频频发生水灾, 低洼地区首当其冲, 非洲北部还有沙漠向南扩张的现象, 干旱情况更加显著。此外, 蝗虫的自然生态环境不断被破坏, 人类大量砍伐日渐稀疏的树

木, 以致地土更加光秃, 造成旱灾。

另一方面, 南非由於种族隔离, 白人政府拥有全国80%的土地, 农民种植小麦, 像在欧洲一样, 而非种植非洲本地的穀物, 一大片田地都是採用现代化科技农耕地, 有完善的灌溉系统, 使土地在一整年都有充足的水分, 是蝗虫在冬天的好去处, 以致大批蝗虫在冬天南移, 大量繁殖, 在夏天飞回北方大肆破坏。温室效应导致下雨模式反常, 八月本来是旱季, 突然雨水大降, 那些本已长期进入休眠期的蝗虫可以突然孵了出来, 使蝗虫数目倍增, 造成“人口爆炸”。

八. 农药为害

由於蝗虫为祸, 西方昆虫专家苦思对策良方, 在过去他们用狄氏剂去消灭蝗虫, 预先在泥土上大量喷发农药, 待幼虫一孵出来便可以把牠们杀死。但含有氯气的狄氏剂在欧美早已被禁, 因为一来它持久性强, 不能自然分解, 它更是致癌和致畸胎物质, 最而代之用一种较温和, 持久性较短和毒性较低的“费尼泰安”(Fenitrothion), 可惜这种新药不能有效地对付蝗虫。所以专家意见不一, 有些坚持仍可採用狄氏剂, 但遭受环境保护人士反对, 认为这

样对於第三世界国家不公平, 在欧美国内禁用的东西却在别国大量使用, 但不用的话又不能对付蝗灾。事实上, 问题的症结不是在那些蝗虫, 乃是在人类对自然生态的破坏, 使泥土和生命网失去平衡, 造成无可补救和严重的人命伤亡和财物损失。看来, 蝗灾在未来十年甚至数十年都不会有解决的方法。

九. 末世现象

主耶稣在马太福音第二十四章7节说:“民要攻打民, 国要攻打国; 多处必有饥荒, 地震”。多处有饥荒是末世的现象之一, 虽然它与人类结下不解之缘, 似乎在今天这个农产量高峰期, 饥荒反而比过去更为严重。约珥书一章4节说:“剪虫剩下的, 蝗虫来吃...”。末世的蝗灾也会比过去所发生的更厉害, 在埃及的十大灾难中早已描写了蝗灾所造成的大灾害, 但在今天, 蝗灾范围比以前更大, 人为因素使更多蝗虫滋生, 加速他们对农作物造成的破坏。

生活在富庶的地区, 我们还未尝到飢饿的滋味, 但全球有一半人口是在挨饿的, 我们是比他们更有义么? 当然不是。今天神仍然存留我们的性命, 使我们丰衣足食, 是由於祂对我们额外的怜悯和恩典, 我们岂不更加应该救助第三世界的飢民? 至少可在物质上提供援助, 以尽一点绵力。

来源: 翼报



蝗灾