

# 荀子重农思想探微

涂平荣 (宜春学院政法学院, 江西宜春 336000)

**摘要** 在总结先秦诸子重农思想的基础上, 认为荀子是先秦重农思想的集大成者。从3个方面对荀子重农思想做了阐述, 最后指出了荀子重农思想对当前我国农业发展的借鉴价值。

**关键词** 荀子; 重农思想; 农业; 农业生产

**中图分类号** F329 **文献标识码** A **文章编号** 0517-6611(2007)34-11300-02

## 1 荀子重农思想探源

中国传统经济伦理思想历来有重农的习俗, 自管仲以来形成的“士、农、工、商”四民分业的等级排序中, “农”位居其二。小农经济条件下, 农业事关社会稳定, 国家兴衰。

对此, 先秦诸子已有共识, 孔子就曾把“足民食”作为其“德政仁治”的主张之一, 开了先秦重农思想的先河。但孔子对“学农”持鄙视态度, 故当樊迟请学稼, 子曰: “吾不如老农。”请学为圃, 子曰: “吾不如老圃”。樊迟出, 子曰: “小人哉, 樊须也!”<sup>[1]</sup> 毕竟在孔子看来“君子谋道不谋食, 耕也, 馁在其中矣; 学也, 禄在其中矣。”<sup>[1]</sup> 可见孔子关注的是为政治国之道, 至于从事农业生产, 那只是“小人”之事, 理所当然, 对于农事他不会去深入探究; 孟子对农业生产的轻视态度大有改观, 他的“民本”论中, 曾设计过“制民之产”、“井地”等途径来发展农业生产, 使“民食”丰裕, 但他对当时农业在社会生产中的地位和作用并未作具体分析; 墨子首次把农业称为“本”, 对重农问题也提出过“固本”主张, 但其只是将“节用”看作“富国裕民”的首要问题, 对发展农业生产也未提出过可行的措施; 道家曾说过“耕而食, 织而衣”、“实其腹”<sup>[2]</sup>, 但其对农业生产的主张是从消极的观点出发, 甚至把原始落后的农业生产状态看作是理想的状态。农家的代表人物许行以“重农”为自己旗号, 主张人人应参加生产劳动、消除“劳心”与“劳力”的社会等级分工, 这在阶级社会不可能实现, 因而这种重农思想只能是“乌托邦”。秦晋法家和东晋法家都曾提出过“重农抑末”、“重农抑商”主张, 把发展农业生产视为富国强兵、建立霸业的基础, 提出过“垦草”、“徕民”、“尽地力”、“以之分货”、“制为货财男女之分”<sup>[2]</sup> 等一系列重农措施, 这些措施一定程度上有利于农业生产的发展, 但其主要是服务于促耕备战的战略需要, 发展农业生产也只是为壮大军事力量, 而且秦晋法家重视的农业主要是食、衣方面的种植业, 对林业和渔业则采取限制政策, 体现于他们的“壹山泽”的主张。东晋法家对农业内涵有所扩大, 提到发展副业等主张, 如“养桑麻, 育六畜”、“瓜瓠菜百果具”<sup>[2]</sup> 等。

荀子对以上重农思想进行了深刻梳理和认真总结, 把先秦重农思想集大成为一个较为完善的理论体系, 他的重农思想在他的“强本”论中得到了淋漓尽致地体现, 其重农思想与法家的“农战”论有本质区别, 他重农的目的是富国裕民, 而不是备战。其关于“农业”的内涵也克服了法家只重粮食作物和抑制工商业发展的错误做法。他关于农业的内涵近似

当今的广义农业, 包含了种植业、牧业、林业、渔业、副业、猎业等门类, 认为要达到“国富民裕”的目的, 必须使农业达到极其丰富的程度, 即“然后瓜桃李, 一本数以盆鼓; 然后萃菜百蔬以泽量; 然后六畜禽兽……故天地之生万物也, 固有余足以食人矣; 麻葛、蚕丝、鸟兽之羽、毛、齿、革也, 固有余足以衣人矣”<sup>[3]</sup>; 他对工商业的态度也不像法家那样抑制其发展, 而只是适当限制其规模和从业人数, 使其与农业发展相适应。为达到上述目标, 荀子提出了很多务实的措施和科学的见解, 认为必须重视农业生产的“本”位, 尽力“强本”、重视农业生产的经营管理和农业生产技术及农业生产条件的改进。这些思想既是对以往重农思想的继承, 更多的则是对既有思想的发展。

## 2 荀子重农思想的主要内容

**2.1 重视农业生产的“本”位, 尽力“强本”** 荀子认为农业是最主要的生产部门, 是“财之本”, 社会财富的多少、国家的兴衰、民众的贫富主要取决于农业生产的状况, 因而要把农业摆到优先发展的地位, 要尽力“强本”, 以达到“富国裕民”的目的。他认为只有“善治土地”, 才能“出实百倍”<sup>[3]</sup>, 社会财富总量增加了, “富国裕民”才能真正实现。他把这一思想升到了政治高度, 认为为政者只有将实施“富国裕民”政策作为社会义务来履行才能得到百姓的称道, 即“得百姓之誉者荣”<sup>[3]</sup>。他把“富国”看成是“上下俱富”, “下富”(农民富裕)当作“上富”(国家富裕)的基础, 农民富裕了, 国家就自然不会贫穷, 这说明荀子已认识到了农民富裕是国家富裕的根基。为保证农业的稳定发展, 他坚持“以农为本”, 适度限制其他行业的发展。他曾提出过“工商众则国贫”<sup>[3]</sup>的观点, 认为应适度控制工商业的发展规模和从业人数, 即“省工贾, 众农夫”<sup>[3]</sup>, 以保证农业生产充足的劳动力。如工商业发展过快, 从事工商业的人数就会剧增, 从事农业生产的劳动力必然不足, 从而影响社会财富的增加。毕竟, 在当时的生产力水平条件下, 农业属于劳动密集型产业, 需要大量的精壮劳力, 且农业生产很落后, 农业能为工商业提供的剩余产品有限。如工商业的发展超出农业生产的承受能力, 不但会阻碍农业生产的发展, 工商业也会因农业所提供的剩余产品不足而进入萧条状态。正如马克思所言: 农业劳动“对于其他一切劳动部门之变为独立劳动部门……是自然基础”、“从事加工工业等而完全脱离农业的工人的数目, 取决于农业劳动者所生产的超过自己消费的农产品的数量”<sup>[4]</sup>。可见, 荀子对此论述颇有深度, 完全符合当时社会生产发展的要求。

**2.2 重视农业生产的经营管理** 对于农业生产的经营管理, 荀子进行过深刻分析和认真总结。他认为如何经营自

**作者简介** 涂平荣(1974-), 男, 江西丰城人, 讲师, 从事中国传统伦理思想研究。

**收稿日期** 2007-08-07

己的田地和发展家庭副业、充分利用自然条件从事农业生产,皆是“农夫众庶之事”<sup>[3]</sup>,主张给农民一定的经济利益,如给农民“五亩宅、百亩田”,让农民“务其业而勿夺其时”<sup>[3]</sup>,目的是充分调动农民生产劳动的积极性和主动性,以保证劳动力与土地牢固结合,使小农经济得到巩固和发展。认为要积极实施有利于农业发展的宽松政策,如“轻田野之税……罕兴力役,无夺农时”、“田野税一……山林泽梁,以时禁发而不税”、“相地而衰征,理道之远近而致贡”<sup>[3]</sup>,主张采用“宽饶简易”的方法,废除“须孰尽察”的繁琐手续,以减少征收活动对农业生产实践的影响。认为要加强对农业生产的监管力度,设立专职官吏对农业生产进行监管,如派治田负责检查和监督农民按农事安排各项农事,派虞师监管自然资源的开发和利用,派工师监管农具的生产状况,派司空监管农田水利设施。主张制定严厉措施保护自然资源,禁止乱砍滥伐和过度捕捞水生动物的行为:“草木荣华滋硕之时,则斧斤不入山林,不夭其生,不绝其长也;鼃鼃鱼鳖鳅鲙孕别之时,罔罟毒药不入泽,不夭其生,不绝其长也”、“污池渊沼川泽,谨其时禁”<sup>[3]</sup>。

荀子的上述观点,既从民本出发,又把官方的农业管理落到了实处,更为可贵的是他认识到了生物自然生长的规律,意识到了生态平衡的重要性,完全符合农业可持续发展的要求。

**2.3 重视农业生产技术和生产条件的改进** 荀子重农思想的突出成就不仅在于他对农业的经营管理的重视,还在于他能对先秦重农思想中的农业技术问题进行认真总结和应用,对农业生产技术和农业生产条件的改进提出了很多富有见地的主张。他认为要提高农作物的产量,必须因地制宜,根据当地的气温、降水、土壤等客观条件,选择适合本地生长的良种,如“视肥饶,序五种”<sup>[3]</sup>;他认为要保证农作物的顺利成长,应特别注意对其护理,及时清除杂草、多施农家肥、提高土壤肥力,如“刺草殖谷,多粪肥田”<sup>[3]</sup>;他认为要提高农业生产的效率,必须重视农具的改进,如“辨功苦,尚完利,便备用”<sup>[3]</sup>;他认为要防止水旱等自然灾害对农作物的危害,必须重视水利的兴修和管理,如“修堤梁,通沟浚,行水潦,安水藏,以时决塞”<sup>[3]</sup>,以保证耕地“高者不旱,下者不水”<sup>[3]</sup>。荀子的这些农业科技思想,是先秦诸子重农思想中最突出的成就,它不带功利色彩,也不触动统治阶级的利益,因而深受欢迎,在当时也广为运用,促进了小农经济的发展,在当时的生产力条件下,其科技含量之高不言而喻。

### 3 荀子重农思想的当代价值

(1) 借鉴荀子的“强本”论,着力加强农业的基础地位。荀子“强本”论的核心内容是大力发展农业生产,以达到富国裕民的目的。纵观历史长河,古代中国毕竟是以农为主,荀子以敏锐的视角,洞察当时的社会事实,认识到加强农业生产的至关重要性和当时农业对其他行业的支配地位,不仅对当时小农经济的巩固和发展起到了重要的促进作用,也为以后农业的发展奠定了良好的根基。尤其是在君王与农民关系上,荀子曾强调过“君者,舟也;庶人者,水也;水则载舟,水则覆舟,君以此思危,则危将鄙而不至矣”<sup>[3]</sup>,后来封建社会的贤君良臣在治国安邦时无不借鉴这些思想。

历史的车轮转到今天,随着我国改革开放的纵深发展,国家的经济实力不断增强,我国正在由传统农业国向现代工业国过渡,城镇化、工业化步伐加快,土地、资金、劳动力等生产要素正在大量的向城市涌进,而我国农业和农村却没有得到相应的发展,城乡居民收入差距从改革开放初期的2.57:1扩大到3.23:1。“三农”问题矛盾突出,农业发展滞后、农村凋敝、农民欠富,这样必将影响我国现代化建设的历史进程。农业兴,则基础牢;农村稳,则天下安;农民富,则国家盛。荀子的教诲使后人懂得:农业的基础地位任何时候都不能动摇。因为农业是生存之本,衣食之源,是其他产业生存与发展的基础。因此,以古鉴今,审时度势,2003年党中央在中央农村工作会议上郑重提出,全面建设小康社会,重点和难点都在农村,要把“三农”问题作为全党工作的重中之重。

(2) 借鉴荀子重视农业生产的经营管理经验,倾心打造政策兴农。荀子重视农业生产的经营管理,从提高农民农业生产的积极性入手,要求给农民“五亩宅、百亩田”,督促农民“务其业”,但又“勿夺其时”,并实施“轻徭薄赋”、“宽饶简易”的经济政策。这些做法无疑大大地调动了农民生产的积极性,促进了当时农业生产的发展,同时也是对先秦以来民本思想的继承和发展,在封建社会具有伟大的历史意义。

历史发展到今天,我国政府仍牢记荀子的告诫,在农村先后实施并继续坚持和完善了家庭联产承包责任制,大大提高了农民的生产积极性,对农政策也在倾心贯彻“以人为本”执政理念,针对改革开放以来经济社会发展过程中造成的工农差别过大,城乡发展悬殊等不合理的现象,我国政府正在极力纠正,使其朝良性方向发展。在2003年中央关于农业农村工作意见中,要求对农业实行“多予、少取、放活”的方针;十六大提出要统筹城乡经济社会发展;十六届四中全会上,中央立足全局,适时作出了“工业反哺农业,城市带动农村”的正确判断,并着力加快农村税费改革和乡镇机构改革,切实减轻了农民负担,同时调整了国民收入分配格局,出台一系列扶持农业的政策,其频率之高、措辞之严、规定之详、力度之大是前所未有的。改革开放以来,中央关于“三农”问题共发了7个1号文件,仅“十五”期间就连发两个。2004年的中央1号文件规定,在5年内全部取消农业税,同时取消除烟叶外的所有特产税;同时,对种粮农民进行粮食直接补贴、良种补贴和农机补贴。2005年的1号文件继续强调:支农政策不能变,给农民的实惠不能减。社会各界达成共识,各级政府高度一致,中央支农政策得到很好贯彻落实,9亿农民倍受鼓舞。目前,全国已全部免征农业税,其余省区也将再降低农业税税率2个百分点以上。农业税的减免,标志着延续了2000多年的“皇粮国税”正走向终结。

(3) 借鉴荀子重视农业生产技术和农业生产条件改进的合理做法,大力实施科技兴农。荀子远在战国时代就能对农业生产中的选种、改良土壤、施肥、除草、改进农具、防治水旱灾害等方面提出富有成效的见地,在当时的社会条件下是不可多得的科技成就,在先秦农业科技史上达到了科学巅峰。荀子在此也打破了儒家轻视“学农”的常规。然而,时至今日,由于农业发展的滞后,农民地位的低下,当前“学农”之风仍不容乐观,农业院校招生困难,大学生、研究生不愿到农村

套农具的充分使用也大大提高了抗灾减灾功效。

在农业耕作过程中,西北地区农民采取了物理、化学、生物减灾技术以解决虫类和霜冻灾害。《诗经·小雅·大田》记载:“去其螟x,及其蠡贼,无害我田稚。田祖有神,秉畀炎火。”可见,用火诱杀或焚烧蝗虫等趋光性的害虫也是有效的减灾措施。《吕氏春秋·任地》认为深耕可以收到“大草不生,又无螟蛾”的效果。西汉时期《胜之书》中出现了人工驱霜的记载,“植禾,夏至后八十、九十日,常夜半候之,天有箱若白露下,以平明时,令两人持长索相对,各持一端,以概禾中,去霜露,日出,乃止。如此,禾稼五谷不伤矣”<sup>[9]</sup>。实践证明,人工拉索起霜的确是减轻霜冻危害的有效方法。西北地区最早利用化学减灾技术的见著于《周礼·秋官》,“庶氏掌除毒虫……以嘉草熏之……剪氏掌除毒物,以莽草熏之”。《诗经·小雅·小宛》中“螟蛉有子,蜾蠃负之”的诗句则是生物减灾技术在农业病虫害防治中的特殊应用。

水利工程技术是有效防治旱涝灾害的措施之一。历史时期在西北地区修建了大量的水利工程。西周时,关中已经出现小型灌溉工程<sup>[10]</sup>。《诗经·小雅·白桦》:“诱池北流,浸彼稻田”,记载的是在秦岭之北渭河之南的咸阳地区利用地势引水北来流灌溉稻田。此后,《汉书》还记载西汉武帝在关中地区先后建成了六辅渠、龙首渠、成国渠、白渠、灵轺渠、漕渠、泮渠等一批大型水利工程。此外,泾河、渭河、洛河及一些小的川谷河流水资源都得到开发利用,有效地减轻了旱灾威胁,促进了关中农业生产的迅速发展。此时的宁夏、甘肃一带也修建了大批的水利工程。《史记·河渠书》记载:“朔方、西河、河西、酒泉皆引水及川谷以溉。”西北地区水井挖掘技术的进步为水井用于农田灌溉作了充分的准备。西汉时教田于三辅的胜之在农书《胜之书》中有井灌的描述,“天旱,以流水浇之,树(株)五升;无流水,曝井水,杀其寒气以浇之”,说明当时已掌握了井水灌溉的水温调节技术。井灌的发展有效解决了高地旱地的水分供应问题,同时作为渠道灌溉工程的必要的补充,井灌还促进了西北地区旱作农业的发展。新疆地区积累了丰富的凿井溉田方面的知识,利用

高超的凿井技术创制出了有名的“井渠法”和“坎儿井”工程型式,解决了当地天旱饮水和灌溉问题。此外,西域人们充分利用雪水进行灌溉农田也是一项具有特色的抗旱方式。

#### 4 农作物收获储藏过程中的防灾减灾技术

农业生产的后期阶段,选择的农作减灾技术主要应用在对庄稼的收获与储藏上。《诗经》中就有龙口夺食生动的描写。《小雅·大田》记载:“彼有不获稚,此有不斂,彼有重乘,此有滞。”《大雅·生民》:“恒之纒纒,是获是亩,恒之M芑,是任是负。”秦汉时,《汉书·食货志》指出“收获如寇盗之至”,说明收获必须适时抢收。胜之也说“获不可不速,常以急疾为多。”《胜之书》记载谷要在“芒张叶黄”时“捷获之无疑”;大豆要在“荚黑而茎苍”时“辄收无疑”,否则“其实将落,反失之”。这说明不同作物有不同的成熟特征,要及时收获。由于禾谷类作物黄熟很快,遇着天清日暖,在很短时间内就可枯熟,一经风雨便成灾损。可见,适时收获庄稼也是有效的减灾方法之一。关于储藏,《胜之书》记载:“种伤湿,郁热则生虫也。”就是说,种子储藏必须通风干燥,否则种子就会霉坏或生虫。书中对麦种的储藏特别强调:“取麦种:候熟可获,择穗大强者,斩,束立场之高燥处。曝令极燥。”收藏麦种要用竹器或瓦器来盛,中间夹杂干艾,一石麦,一把艾。这是当时人们在分析了害虫生活条件的基础上总结出来的小麦种子储藏方法。

#### 参考文献

- [1] 西北内陆河水旱灾害编委会. 西北内陆河区水旱灾害 M. 郑州: 黄河水利出版社, 1999: 3 - 106.
- [2] 程国栋, 王根续. 中国西北地区的干旱与旱灾——变化趋势与对策 [J]. 地学前缘, 2006(1): 5.
- [3] 袁林. 西北灾荒史 M. 兰州: 甘肃人民出版社, 1996.
- [4] 卜风贤. 周秦汉晋时期农业灾害和农业减灾方略研究 M. 北京: 中国社会科学出版社, 2006: 42.
- [5] 倪根金. 梁家勉农史文集 M. 北京: 中国农业出版社, 2002.
- [6] 万国鼎. 胜之书辑释 M. 北京: 农业出版社, 1963.
- [7] 夏纬英. 吕氏春秋上农等四篇校释 M. 北京: 农业出版社, 1979.
- [8] 王毓湖. 秦晋农言 M. 北京: 中华书局, 1957.
- [9] 石声汉. 胜之书今释 M. 北京: 科学出版社, 1956.
- [10] 李凤岐, 张波, 樊志民. 黄土高原古代农业抗旱经验初探 续 [J]. 农业考古, 1984(2): 135.

坚持科教兴农, 抓好农业科技示范园建设, 发展生态农业、“立体”农业, 开发绿色食品, 促进信息技术、生物工程等高新技术在农业领域中的广泛应用。加强农技队伍建设, 健全农业科技创新体系和推广体系, 大力普及和推广农业先进适用技术, 使农业科技成就能得到及时和广泛运用。目前全国各省都在鼓励和扶持高校优秀毕业生到农村就业, 实施“支农”政策, 有的地方还选拔大学毕业生去当村官, 这些都是较好的例证。

#### 参考文献

- [1] 徐志刚. 论语通译 M. 北京: 人民文学出版社, 1997.
- [2] 赵靖. 中国经济思想通史: 1 卷. [M]. 北京: 北京大学出版社, 2002.
- [3] 长春第一汽车制造厂, 吉林铁路局, 吉林大学《荀子》注释组. 荀子选注 [M]. 吉林: 吉林人民出版社, 1974.
- [4] 马克思, 恩格斯. 马克思恩格斯全集: 26 卷 (第1册) [M]. 北京: 人民出版社, 1972.

(上接第11301页)

就业已是不争的事实,这在客观上制约了科技兴农的进程。

因此,荀子重视农业生产技术和农业生产条件改进的合理做法目前尤其值得借鉴。主要包括以下方面: 政府要加大力度, 加强农田、水利、交通、通信、电网、生态等农村基础设施建设, 改善农业生产条件, 提高抗自然灾害能力和农业综合生产能力。切实提高农民素质, 使农民有更多的机会接受教育。如兴办各种农技培训班、建立农民读书社, 发动和组织农民学习农业科技知识, 努力在农村营造一个自主学习、自力脱贫的良好氛围。各级农科所、农技站和农业科研机构的科技人员要经常性地深入广泛开展送农业科技下乡活动, 亲临田间地头指导农民进行农业生产, 帮助农民及时解决一些疑难问题, 引导农民走上科技致富之路。