

# 关于民国时期河北省粮食作物种植 与农家食粮的考察\*

朱汉国

[关键词] 民国河北;粮食作物;农家食粮

[摘要] 民国时期河北省的主要粮食作物是谷子、高粱、玉米、小麦等。随着社会经济的发展和农家生活水平提升,在主要粮食作物中高粱的权重在衰退,小麦的权重在逐年提升。民国时期河北省各地的粮食作物种植对农家的食粮影响甚大。受商品经济影响程度的制约,各地反映的情况也有所差异。北部地区的粮食作物种植与农家食粮的关联度较高,北部农家的食粮基本依赖于所种植的农作物;南部和东部地区的粮食作物种植与农家食粮的关联度较低。

“民以食为天”,中国的这句古语,充分说明了“食粮”在民众生活中的重要性。事实上,食粮不仅反映了民众的生活状况,也从一个侧面反映了一个国家或地区社会经济发达的实态。本文所考察的是民国时期河北省粮食作物种植与农家食粮状况<sup>①</sup>。

## 一 民国时期河北省粮食作物种植

在传统农耕时代,农家的食粮与粮食作物种植紧密相连。民国时期河北农村商品经济仍欠发达,农家食粮仍取决于其种植农作物的品类。故考察民国时期河北农家粮食作物种植情况,对探讨此时期河北农家食粮变化是很有必要的。

从2004年开始,为研究民国时期民众的生活状况,我们曾多次到河北各地考察民国时期河北省各地的主要粮食作物种植情况。根据我们的考察,河北全省种植的主要粮食作物涉及谷子、玉米、高粱、豆类、甘薯、燕麦、黍、稷、小麦、大麦、荞麦、莜麦、马铃薯、稻谷等。在这些众多的农作物中,无论是种植面积,还是年总产量,位居前列的是谷子、玉米、高粱、小麦等。在此,从粮食作物的种植面积和产量两方面加以说明。

### 1. 关于粮食作物种植面积

1929~1933年,金陵大学农经系主任卜凯教授组织了覆盖22个省168个样本点、38256个农户的农村调查。在调查中,卜凯对中国的农作物地带作了大体分类。根据卜凯的分类,地处华北的河北省农作物地带属于“冬麦小米区和冬麦高粱区”<sup>②</sup>。20世纪二三十年的一些统计资料引

证了卜凯关于河北粮食作物种植地带的划分。

表1 河北省主要粮食作物播种面积(1914~1937年)<sup>③</sup> 单位:千亩

作物	1914~1918年 平均	1924~1929年 平均	1931~1937年 平均
稻	2700	554	1654
小麦	24 970	28 883	32 211
玉米	11 400	14 293	14 271
高粱	23 220	19 970	13 051
谷子	23 980	22 432	18 043
薯类	350	1009(甘薯)	2557(甘薯)
大麦	3500	3635	5233
	10460(杂粮)	2491(蚕豆)	316(蚕豆) 1086(豌豆)
		460(燕麦)	610(燕麦)
			4105(糜子)
合计	100580	93727	93137

\* 基金项目:本文系国家哲学社会科学基金项目“20世纪前半期北京周边农家生活变迁”(项目编号:08BZS043)的阶段性成果。

① 关于民国时期河北省粮食作物种植与农家食粮的研究,是学术界较少关注的问题。在学人的研究中,只是有一些有关河北农村社会的论著涉及该问题。

② 卜凯著,金陵大学农学院农业经济系译:《中国土地利用——中国22省168地区16786田场及38256农家之研究》,成都成城出版社1931年版,第31~33页。

③ 资料来源:1914~1918年的数字来自《中国农业的发展》(上海译文出版社1984年版)第338~347页各表综合,合计由作者得出。其中薯类包括甜薯、马铃薯及其他块茎作物。杂粮包括豌豆、蚕豆、燕麦、荞麦。1924~1929年的数字来自许道夫《中国近代农业生产及贸易统计资料》(上海人民出版社1983年版)第15~17页。其中,稻包括粳稻和糯稻,蚕豆包括其他豆类和黑豆,合计由作者得出。1931~1937年的数字来自“农业部中央农业实验所档案”,中国第二历史档案馆,全宗号:424,案卷号:581。其中稻包括粳稻和糯稻,合计数为各项相加所得。

从表 1 中我们可以看出,河北省的粮食作物种植面积,如果按从多到少排列的顺序,1914 年~1918 年为小麦、谷子、高粱、玉米、杂粮、大麦、稻等。1924~1929 年为小麦、谷子、高粱、玉米、大麦、蚕豆、甘薯、燕麦等。1931~1937 年为小麦、谷子、玉米、高粱、大麦、糜子、甘薯、稻、豌豆、燕麦、蚕豆等。

由表中不难看到,1914 年到 1937 年间小麦的种植面积一直居第一位,谷子一直居第二位,高粱和玉米列第三或第四位。

20 世纪 90 年代从翰香等人在河北等地做过调研,也认为河北农家粮食作物种植面积占前五位的作物,依次是小麦、谷子、高粱、玉米、杂粮<sup>①</sup>。因此,我们大体可以认为,民国时期河北农村的粮食作物种植面积从多到少依次是小麦、谷子、高粱、玉米、大麦等。

## 2. 关于粮食作物的亩产与年总产量

小麦为民国时期河北种植最广的粮食作物,似乎很少有人质疑。但小麦是否是民国时期河北粮食作物中权重最重的作物呢?应该说,还不能。这期间还涉及到农作物的亩产量、总产量等问题。

从现有资料来看,关于河北省粮食作物亩产量的记载向来存有争议。民国版河北井陘县的县志有关于农作物亩产的零星记载:“粟——全境种粟之地约二十余万亩,每亩产量约一百四五十斤。黍——俗名黄米,全境种黍之地约一万余亩。每亩产量约一百四五十斤。稷——每年境内种稷之地约一万六七千余亩,每亩产量约一百三四十斤。麦——小麦,为民贵重食品,每年约二十三万八千余亩,每年产量约六七十斤。大麦——约二千余亩,每亩产量约一百五六十斤。荞麦——山中多有种者。高粱——每年境内种高粱之地约二万四千余亩,每亩产量约一百四五十斤。玉蜀黍——棒子,每年约六七千亩,每亩产量约为一百三四十斤”<sup>②</sup>。根据这一记载,井陘县农作物中亩产量和总产量最高者为粟(谷子),而小麦在井陘的农作物中仅居第四位。

下表是一些文献资料有关河北省主要粮食作物(小麦、谷子、高粱、玉米、大麦)亩产的数据统计。

表 2 河北省主要粮食作物亩产统计表<sup>③</sup> 单位:斤/亩

年度	小麦	谷子	高粱	玉米	大麦
1914	72		93	101	67
1915	64		87	86	59
1916	71		171	99	60
1918	80	92	92	94	55
1924~1929	127	176	152	171	158
1931	120	182	159	178	135
1932	114	174	167	181	133
1933	141	155	148	162	142
1934	116	169	133	160	131
1935	101	168	150	169	117
1936	103	203	196	175	137
1937	88	138	126	135	133
1946	127	152	140	111	122
1947	87	182	155	160	80

从表 2 中我们可以看到,就其亩产量而言,直到 1947 年,小麦在河北主要粮食作物中并不是最高的,在许多年份,小麦的亩产都不及谷子、高粱和玉米。为了方便对河北省主要农作物总产量的综合分析,我们把上表 2 与表 1 记载的年份及种植面积相对应,按 1914~1918、1924~1929、1931~1937 三个时期加以分析,见以下表 3、表 4、表 5。

表 3 1914~1918 年河北省主要粮食作物总产量表

单位:斤/亩

农作物	年均面积	年均亩产量	年均总产量
小麦	24 970 000	71.8	1 792 846 000
谷子	23 980 000	92	2 206 160 000
高粱	23 220 000	110.8	2 572 776 000
玉米	11 400 000	95	1 083 000 000
大麦	3 500 000	60.2	210 700 000

① 从翰香主编:《近代冀鲁豫乡村》,中国社会科学出版社 1995 年版,第 254~255 页。

② 《井陘县志》第十编“风土民情”,天津义利印刷局 1934 年版,第 1~2 页。

③ 资料来源:许道夫《中国近代农业生产及贸易统计资料》,第 12~17 页。其中 1914~1915 年数据参见《第四次农商统计表》(1917 年刊行);1918 年数据参见《中国年鉴》第一回(商务印书馆 1924 年发行)第 1143~1160 页;1924~1929 年数据参见《统计月刊》1932 年 1~2 月合刊“农业专号”;1947 年数据见《中华年鉴》(下册)(中华年鉴社 1948 年版)第 1272~1277 页。

表 4 1924~1929 年河北省主要粮食作物总产量表

单位:斤/亩

农作物	年均面积	年均亩产量	年均总产量
小麦	28 883 000	127	3 668 141 000
谷子	22 432 000	176	3 948 032 000
高粱	19 970 000	152	3 035 440 000
玉米	14 293 000	171	2 444 103 000
大麦	3 635 000	158	574 330 000

表 5 1931~1937 年河北省主要粮食作物总产量表

单位:斤/亩

农作物	年均面积	年均亩产量	年均总产量
小麦	32 211 000	111.8	3 601 189 800
谷子	18 043 000	169.8	3 063 701 400
高粱	13 051 000	154.1	2 011 159 100
玉米	14 271 000	165.7	2 365 201 800
大麦	5 233 000	132.5	693 372 500

从表 3、表 4、表 5 中可以看到,1914~1918 年的年亩产平均数从高到低排列为高粱、玉米、谷子、小麦、大麦。1924~1929 年为谷子、玉米、大麦、高粱、小麦。1931~1937 年为谷子、玉米、高粱、大麦、小麦。

就其总产量而言,1914 年~1918 年年均总产量从高到低排列为高粱、谷子、小麦、玉米、大麦。1924 年~1929 年年均总产量从高到低排列为谷子、小麦、高粱、玉米、大麦。1931 年~1937 年年均总产量从高到低排列为小麦、谷子、玉米、高粱、大麦。

表中数据告诉我们,高粱、谷子、玉米乃是民国时期河北农家的主要粮食作物。其中,高粱在粮食作物中的权重在衰退。小麦的亩产量虽在不断提高,但仍不及传统的高粱、谷子、玉米。不过,随着种植面积逐渐扩大,其在农作物中的权重在加大,1931 年~1937 年间,其年产总量已位居首位。

## 二 河北粮食作物种植的地区差异

以上所述的只是民国时期河北全省粮食作物种植的整体观感。事实上,河北省境内由于地形、气候、环境的差异,各地的粮食作物种植情况,南部和北部间,东部和西部间,存在一定的差异。一般地说,南部和东南部,地处华北平原的腹地,小麦在农作物种植中所占权重较大;北部山区和西部地区,小麦的种植权重明显不如谷子、玉米和高粱。

金陵大学农学院在 1922 年 4 月到 1923 年 3 月对位于河北省东部、毗邻渤海的盐山进行了一次调查,此次共调查了 150 户。结果显示,150

户主要农作物种植之亩数及其比重为:“种小麦的农场面积为 1878 亩,在总作物亩中所占之百分率为 35.9%;种高粱的农场面积为 1034.5 亩,在总作物亩中所占之百分率为 19.8%;种玉米及黄豆(两种套种)的农场面积为 641 亩,在总作物亩中所占之百分率为 12.2%;种黄豆的农场面积为 573 亩,在总作物亩中所占之百分率为 10.9%;种谷子的农场面积为 470 亩,在总作物亩中所占之百分率为 9.0%;种玉米的农场面积为 407 亩,在总作物亩中所占之百分率为 7.8% 等等”<sup>①</sup>。这说明,民国时期河北东部盐山的小麦种植占较大优势,谷子的种植权重不到 10%。盐山的种植大体反映了河北东部、东南部沿海地区的种植情况。

河间县位于河北的中部,地处华北大平原。根据我们的调查,民国时期河间农家选种的粮食作物,依次是谷子、高粱、玉米、小麦。2004 年 8 月我们曾走访了河间的卧佛堂村若干位老人<sup>②</sup>。

以下是我们对卧佛堂村杨银老人采访的对话记录<sup>③</sup>。

解放前您家的这些土地都种植哪些作物?

——谷子、高粱、小麦。谷子、高粱为主,相比较而言谷子最多。

它们的产量如何?

——地头壮的收二百多斤,一般收一百多斤。麦子每亩才收七八十斤。

以下是我们访问卧佛堂村张根群老人的对话记录<sup>④</sup>。

解放前您家的土地都种植哪些作物?

——谷子、棒子(玉米)、高粱、山药、小麦、棉花等。

什么作物种的最多?

——谷子、棒子最多。

这些作物的产量如何?

——谷子每亩可收两百斤,高粱一百七八十

① 卜凯著,孙文郁译:《河北盐山县 150 农家之经济及社会调查》,“金陵大学农林科农林专号”(第 51 号),1929 年刊印,第 55 页。

② 参与调查的有北京师范大学历史学院研究生李自典、黄家友、田莉等。

③ 杨银,男,时年 79 岁,河间卧佛堂人。2004 年 8 月 6 日我们在卧佛堂调查。

④ 张根群,男,时年 80 岁,河间卧佛堂人,家有 30 亩土地,属于自耕农。2004 年 8 月 6 日我们在卧佛堂调查。

斤,棒子很小。麦子,种的少,老斗,一斗 30 斤,每亩好麦子收四斗、三斗半。那时没水,没肥料,品种也不行。

以下是在卧佛堂采访时钱会老人的一段对话记录<sup>①</sup>:

解放前您家的这些土地都种植哪些作物?

——谷子、高粱、棒子、豆子、麦子。

这些作物的产量如何?

——高粱每亩可收一百多斤,谷子多点,可收二百多斤,小麦可少了,每亩才收五六十斤,二斗麦子,六十斤。

从以上几段对话中,我们不难发现,河北河间的粮食作物种植最多的是谷子、高粱、玉米,而小麦虽有种植,但权重并不大。

定县与河间同处于华北大平原,其粮食作物情况与河间类似。李景汉当时曾在定县作过调查,1933 年定县全县各种主要农作物种植情况及全年产量情况如下:“农作物种植情况,谷子种植 354 266 市亩、小麦种植 340 802 市亩、黑豆 163 519 市亩、甘薯 142 353 市亩、高粱 88 926 市亩、大麦 85 173 市亩、荞麦 76 468 市亩、棉花 74 932 市亩,其它的依次减少;全县全年各类作物产量分别为,谷子 6 119 563 公斗、小麦 4 347 610 公斗、黑豆 1 344 286 公斗、甘薯 299 983 380 市斤、高粱 956 316 公斗、大麦 1 315 543 公斗、荞麦 976 862 公斗。”<sup>②</sup>无论是种植面积,还是年总产量,谷子都要高于小麦。这说明河北省部分中部地区的粮食作物仍是以谷子为主。

河北的北部地区多山。其农家选种的粮食作物基本上多为抗旱耐寒的谷子、高粱、玉米,而非小麦。

下表是我们对房山农家的调查。<sup>③</sup>

表 6 民国时期房山县小麦亩产调查统计<sup>④</sup>

编号、姓名、年龄、性别	住址	本人叙述	折合(斤)
01 白绍祥 71 岁 男	张坊镇 张坊村	每亩 5 斗,合 75 斤	75
003 李大妈 82 岁 女	南尚乐村	水地种麦子(靠拒马河水灌溉),每亩可收一百多斤,比全村任何一家都多	100
004 刘才 81 岁 男	南尚乐村	好年份不过 150 斤,一般一百斤	100
006 王 金 74 岁 男	长沟镇 长沟村	每亩几十斤	
007 余勇滋 84 岁 男	长沟镇 太和庄	每亩三四十斤	35
008 李先生 76 岁 男	瓦井村	每亩一百多斤	100

编号、姓名、年龄、性别	住址	本人叙述	折合(斤)
010 李玉坤 92 岁 男	大懂村	麦子没有雨,籽都收不上来,没有多少种的	
有效数字平均亩产			82

房山县地处河北省的北部,位于燕山山脉脚下,它的北部、西部均为山区,东部和南部的部分地区是山脚平原,地形复杂多样。在我们采访的十几个村中,只有几个村属于山脚平原,可以种小麦,所以采访的人中对小麦亩产能记起的很少。北部和西部山区的山坡地多种玉米和高粱,很少种麦子,更谈不上小麦亩产。

以下是我们在房山县张坊镇张坊村对魏福贵老人的一段访问记录<sup>⑤</sup>。

解放前你们家都种植哪些作物?

——小麦、棒子(玉米)、谷子、豆、白薯。

种植面积最多的作物是什么?

——最多的是棒子和谷子。棒子和谷子要各占一半。

小麦种植情况怎样?

——小麦种的不多,浇不上水。

这些作物的亩产情况怎样?

——玉米地好地每亩一百五六十斤,一般的百十来斤。谷子一百二三十来斤。

以下是我们在房山县长沟镇太和庄对余勇滋老人的访问记录<sup>⑥</sup>。

解放前你家都种植哪些作物?

① 钱会,男,时年 79 岁,河间卧佛堂人。2004 年 8 月 6 日我们在卧佛堂调查。

② 李景汉:《定县经济调查一部分报告书》,河北省县政建设研究院 1934 年版,第 7 页。

③ 2004 年 7 月我们到房山进行了一次乡村田野调查。房山今属北京市管辖,民国时期隶属河北省。我们实地走访了房山县近 20 个村庄,采访了近 30 位老人,其中成功的个案 12 例。调查围绕民国时期乡村的政治、经济、文化、社会组织、民俗、家庭结构等。调查的重点是关于民国时期的农民生活状况等。

④ 资料说明:1. 采访者编号是根据采访时间的先后顺序而编,为了不至于混乱。折合数字是根据采访者叙述而主观确定,由于采访者大多数数字是约数,不易计算,故采取之。折合时多采用中间数,如 007 号“三四十斤”折合为 35 斤,其余均这样计算。2. 006 号和 010 号很难换算成具体数字,故在计算时排除。由于个案很少,这必然影响到亩产平均数,造成了山地亩产比冀中平原亩产还高的不正常现象。

⑤ 魏福贵,男,时年 85 岁,张坊镇张坊村人。2004 年 7 月 15 日我们在房山调查。

⑥ 余勇滋,男,时年 84 岁,房山县长沟镇太和庄人。2004 年 7 月 16 日我们在房山调查。

——玉米、小麦、高粱、豆子。

种植面积最多的作物是什么？

——玉米种的最多。

这些作物的亩产怎样？

——玉米每亩可收百二三十斤；小麦三四十斤。

以下是我们在房山县大懂村对李玉坤老人的访问记录<sup>①</sup>。

解放前你们都种植哪些作物？

——玉米、谷子、麦子。

种植面积最多的作物是什么？

——玉米、谷子。

它们的亩产情况怎样？

——玉米每亩 100~200 斤，谷子每亩 200 斤上下。

小麦亩产怎样？

——麦子没有雨，籽都收不上来，没有多少种的。

由以上材料我们可以看出，房山县在民国时期主要种植玉米、谷子、高粱和小麦等。尤其是玉米、谷子，单位亩产很高，一般在 150 斤以上，依其高产、稳产、耐旱而被广泛种植。在长期缺粮、温饱还不能保证的情况下，农民种植作物的关键是要保证收获足够多的粮食而不至于挨饿。因此种植何种作物，农民主要看作物产量的高低，而不是看粗粮还是细粮。玉米、谷子、高粱这类在北方高产、稳产、耐旱、耐寒的作物成为农民们的首选是理性的。小麦不是房山县的主要粮食作物，麦子不仅播种的面积受到山地的限制，而且亩产很不稳定。好地、好年头亩产一百多斤，遇到灾年，亩产三十来斤，甚至颗粒无收，出现“没有雨，籽都收不上来”的情况。

总体说来，民国时期的河北粮食作物种植，东部和南部种植小麦的居多；中部种植谷子、玉米、高粱、小麦者大致相仿，小麦在其间的权重并不占优势；北部的种植大多选种抗旱耐寒的谷子、玉米、高粱，选种小麦的居少。

值得一提的是，在河北南部的部分地区，民国时期已有不少农家选种稻谷。磁县位于河北的南部，在 1931 年的《新修磁县志》中，关于稻谷的种植曾有详细的记载：“吾磁县产稻区域多在滏河两岸，尤以东西二闸附近为多，盖以其地田低水足地质肥美于稻特宜”<sup>②</sup>。滏河西闸各村水田种稻“村庄共 52 村，共 447 顷 836 亩”<sup>③</sup>；东闸

各村水田种稻“村庄共 31 村，共 671 顷 340 亩”<sup>④</sup>；磁县南区（靠裕华渠道灌溉）种稻“村庄共 28 村，共 398 顷 75 亩”<sup>⑤</sup>。三区共有 111 村有水稻种植，种植面积达 1500 顷之多，这说明稻谷的种植在河北省磁县，只要有水源，已很普遍。

### 三 粮食作物种植与农家食粮

中国有句农谚：“靠山吃山，靠水吃水。”这反映了农家的农作物种植与农家食粮的关系。就民国时期的河北农家而言，农家的食粮大体靠所种植的粮食作物。但随着商品经济的渗透，各地的农家食粮与所种植的粮食关系也有所差别。

在河北北部地区，农家的食粮基本上靠所种植的作物。据我们走访的河北房山县的几十位老人回忆，他们基本上是种什么吃什么。

以下是我们 2004 年 7 月 16 日对房山县长沟镇太和庄对余勇滋老人的访问记录。

种植面积最多的作物是什么？

——玉米种的最多。

日常三餐吃的食物有哪些？

——早饭喝粥，中午吃窝窝头，晚上喝粥，粥里都放野菜，当地人叫和和粥。

以下是 2004 年 7 月 17 日对房山县大懂村李玉坤老人的访问记录。

种植面积最多的作物是什么？

——玉米、谷子。

日常三餐都吃什么？

——早上，菜粥，树叶，野菜；中午，玉米饼掺菜叶、椿树叶、柳树叶；晚上，喝粥。

平谷县与房山的情况大致相仿，也多为山区。平谷县“人民食料以粟米（谷子）为大宗，高粱、玉蜀次之，黍稷又次之。豆类供佐食物，稻麦为上品，专备供客之需，人稠地窄且多山河，丰年农产可供全县需用，一遇凶荒，辄有饥饿扰之”<sup>⑥</sup>。北部的古北口“一般农家之生活，以小米玉米高粱等为主要食品”<sup>⑦</sup>。

在河北的中西部等平原地区，农家所种植的

① 李玉坤，男，时年 92 岁，房山县大懂村人。2004 年 7 月 17 日我们在房山调查。

② 《新修磁县志》第 8 章，1931 年铅印版，第 8~10 页。

③④⑤ 《新修磁县志》第 10 章，第 3~4、5~6、7~8 页。

⑥ 《平谷县志》卷 3，1934 年铅印，第 3 页。

⑦ 《古北口县志》，热河省公署古北口办事处印行（油印），第 27 页。

粮食作物中,其小麦的权重虽不断加重,但由于白面价高,农家把小麦主要用于外销,自家仍以传统的谷子面、玉米面为其主食。

民国时期日本人山本斌、杉铺贯一曾对河北省顺义县第四区临河村的农作物产量和消费情况进行过调查,见下表。

表7 河北省第四区临河村农作物产量、消费、出售情况<sup>①</sup>

名称	产额	剩余	足与不足	销售场所
黄玉米	3000 斗	2000 斗	足	顺义市场
白玉米	1000 斗			
高粱	600 斗	自村消费(牲畜用)	不足 50 斗	顺义市场
粟	400 斗	自村消费	足	
黄豆	400 斗	自村消费	足(豆腐用原料)	
小豆	300 斗	自村消费	足	
大麦	40 斗	自村消费(牲畜用)		
小麦	400 斗	100 斗	足	顺义市场
黑豆	50 斗	自村消费(牲畜用)	足	

其调查显示,临河村的农作物主要有黄白玉米、高粱、粟子、黄豆、小豆、大麦、小麦、黑豆等。小麦的产额 400 斗,其中有 100 斗剩余进入了顺义市场。

我们在河间的走访中也了解到,河间虽不乏种植小麦的农家,但农家的主食仍舍不得食用白面。

以下是我们 2004 年 8 月 6 日对河间卧佛堂村杨银老人的采访记录。

解放前您家的这些土地都种植哪些作物?

——谷子、高粱、小麦。

……

您日常吃的食物有哪些?

——谷面饼子杂面汤呗!

以下是我们 2004 年 8 月 6 日对卧佛堂村张根群老人的访问记录。

解放前您家的土地都种植哪些作物?

——谷子、棒子(玉米)、高粱、山药、小麦等。

您日常吃的食物有哪些?

——“二八米”、棒子饼子、小米饼子。谷子不是有壳吗,过去把谷子在碾子上碾,一见米就叫“二八米”,在一块儿磨成面,掺黄豆,用它贴饼子吃。三餐全一样,早上,大饼子,喝粥;中午,大饼子,杂面汤(高粱面);晚上,粥,饼子。菜是萝卜条,老咸菜。

以下是我们 2004 年 8 月 6 日在卧佛堂采访时钱会老人的一段话记录:

解放前您家的这些土地都种植哪些作物?

——谷子、高粱、棒子、豆子、麦子。

您上午、中午、晚上吃什么?

——谷子、棒子、麦子掺和着吃呗,早上吃棒子饼子、谷面饼子,中午,汤、绿豆磨点面包饺子,晚上吃剩饽饽(饼子),就是好的了。

从卧佛堂村调查中我们了解到:卧佛堂村的主要作物是谷子、高粱、玉米、小麦、豆类等。从村民们日常的饮食看,吃麦面的情况则更少。

在河北的南部和东部地区,尽管种植小麦已很普遍,但以白面为主食的农家仍很少。

金陵大学农学院曾对盐山的农作物消费作过调查,见下表:

表8 盐山 150 家农作物销售及自用者之比较<sup>②</sup>

农作物种类	150 农家之平均价值(元)		价值百分率	
	出售(或备售)	自用	出售	自用
玉蜀黍(玉米)	0.88	10.70	7.6	92.4
小麦	70.76	3.89	94.8	5.2
黄豆	0.68	6.08	10.0	90.0
绿豆	0.08	0.27	22.9	77.1
高粱	3.19	14.05	18.5	81.5
谷子	3.43	12.32	21.8	78.2
枣	2.14	0.22	90.7	9.3
菜蔬	0.34	0.51	40.0	60.0
黑豆		0.14		100.0
甘薯		0.01		100.0
总计	81.50	48.19	62.8	37.2

从上表中我们发现,盐山小麦自用的比重从价值方面看也仅占总量的 5.2%,而高粱、谷子、玉米、黄豆、绿豆自用部分占总量的 3/4 以上,黑豆和甘薯则全部自销。

河北省东部的沧县“邑之产麦为田产十之四,而食麦者不及百之一。城镇大商乡村仕富备庖厨以制面食而卖馒头饽饽者多售之街市及行人,中等以下之农食者甚少”<sup>③</sup>。

河北南部的磁县,农家广种小麦,部分地区已种稻谷,但“普通民食均以小米为大宗,而佐以高粱、玉蜀黍及黍菽等粮”<sup>④</sup>。

(下转第 98 页)

① 资料来源:中国农村惯性调查刊行会编:《河北顺义县概况》,《中国农村惯性调查》第一卷“概况篇”,岩波书店 1981 年版,第 37~38 页。

② 资料来源:卜凯著,孙文郁译:《河北盐山县 150 农家之经济及社会调查》,第 62~63 页。

③ 《沧县志》卷 11“生计篇”,文竹斋南纸印刷局 1933 年印,第 14 页。

④ 《新修磁县志》第 7 章,第 1 页。

的宣泄与调剂”<sup>①</sup>，并能够“直接有力地焕发农民的向上意识，而且还可以起到抒发情感、介绍常识、改进农村语言的作用，同时还教会农民严守秩序”<sup>②</sup>。农民在看戏的同时，受到公民教育的训练——例如必须要持票入场（因为乡土农民看戏是不买票的），入场后“脱帽，沉静，守秩序”和“不要吐痰，不要抽烟”等<sup>③</sup>，这些都是“有关公共精神的有意义的知识”<sup>④</sup>。

此外，通过台上台下沟通式、观众包围演员式、演员包围观众式以及流动式等“新式演出法”，农民的参与意识得到了很大的历练与提升。

凡此种种，都可视为“作育新民”的部分内容，当然这只是初步的内容。从长远看，这一实验却并未育出多少“新民”来。究其原因，除了日军侵入、平教会南迁，以及经费、人才、设备短缺等问题外，根本还在于，平教会改造社会的立足点存在问题，“愚、穷、弱、私”只是中国社会问题的表象，而不是他们所说的“根源所在”。社会改造，必须是启蒙者在深刻认识中国社会复杂问题的前提下进行的全方位改造，而单独用所谓艺术教育去治愚，势必会受到中国社会条件的限制，也“绝不会获得所期望的成功”，最终“只不过是平教会实验的理想而已”<sup>⑤</sup>。显然，通过戏剧改良是难以达到治“愚”的目的。时人病诟，谓戏剧改革除了使农民“拿好奇的心去赏识外，别的他

们是感觉不到什么兴趣的”<sup>⑥</sup>。这种说法不能说全无道理。农民骨子里依然被“束缚于传统思想，而不能自拔”，多数剧本也只是“站在人道主义立场为一般被压迫同胞含冤”，而不是“站在革命立场反抗帝国主义以及军阀，官僚政客，土豪劣绅”<sup>⑦</sup>。这种治标不治本的方法并不能解决农民的根本问题，也无法长久地将农民动员起来。所以，戏剧实验尽管一度使农民“痴迷”，但是随着实验的结束，这种“痴迷”也迅速降温，离启蒙乡村、作育新民的诉求还很遥远。

收稿日期 2010—06—10

作者孙诗锦，历史学博士，华南师范大学政治与行政学院副教授。广东，广州，510631。

【责任编辑 公羽】

① 熊佛西：《平民戏剧与平民教育》。

② 吴半农：《河北乡村视察印象记》，千家驹编：《中国农村经济论文集》，中华书局出版 1936 年版，第 402～404 页。

③ 熊佛西：《定县农民实验剧院》。

④ 晏阳初：《有文化的中国新农民》，宋恩荣主编：《晏阳初全集》第 1 卷，第 159 页。

⑤⑥⑦ 阎振熙：《定县实验区考察记》，北平民众学社 1934 年版，第 79、58、78 页。

（上接第 85 页）

由上述资料说明，尽管河北省东部、南部以种植小麦为主，但农民日常的食粮仍以高粱、玉米、谷子、豆类、甘薯为主。

由上述考察，我们可以得出以下认识：

民国时期河北省的主要粮食作物是谷子、高粱、玉米、小麦等。随着社会经济的发展和农家生活水平的提升，高粱在主要粮食作物中的权重在衰退，小麦的权重在逐年提升。诚然，因地区自然条件等因素的制约，河北各地粮食作物的种植情况有所差异。一般地说，北部山区，粮食作物种植的权重从高到低依次是谷子、高粱、玉米和小麦。河北的中部和西部的平原地区，小麦的权重在加大。河北的南部和东部地区，小麦的种植权重已占绝对地位。

民国时期河北省各地的粮食作物种植对农

家的食粮影响甚大。受商品经济影响程度的制约，各地所反映的情况也有所差异。一般来说，北部地区的粮食作物种植与农家食粮的关联度较高。北部农家的食粮基本依赖于所种植的农作物。中部的平原地区，小麦的种植权重虽逐年加大，但由于传统饮食习惯和生活节俭等传统，农家的食粮仍以谷子面、棒子面、高粱面等粗粮为主，而白面一般舍不得作为主要食粮。南部和东部地区的粮食作物种植与农家食粮的关联度较低，如小麦的种植权重虽很高，但农家相当多的把小麦作为商品外销。在日常生活中，主要食粮仍是谷子、高粱、玉米等。

收稿日期 2011—09—10

作者朱汉国，历史学博士，北京师范大学历史学院教授。北京，100875。

【责任编辑 公羽】