



江苏省农业 名特优产品 简介



江苏省农业名特优产品简介

江苏省农业区划委员会办公室 编

江苏科学技术出版社

江苏省农业名特优产品简介

江苏省农业区划委员会办公室 编

出版：江苏科学技术出版社

发行：江苏省新华书店

印刷：淮阴新华印刷厂

开本787×1092毫米 1/32 印张4.75 插页4 字数96,900

1987年4月第1版 1987年4月第1次印刷

印数1-4,400册

ISBN 7-5345-0024-9/S·1

统一书号：16196·297 定价：1.24 元

责任编辑 张士冷 陆宝珠

前　　言

本书所列产品是从全省名特优产品资源普查成果中筛选出来的一小部分，共一百五十多个品种。初步分为粮食、经作、茶果、瓜菜、畜禽、水产、药材、花卉和农副业加工制品等九大类。它们之中，大多数是流传悠久、名闻遐迩和获得国际及国内省以上有关部门不同奖励称号的产品，或是经国内有关权威部门审定通过的产品，或在资源普查中新发现的稀缺产品。它从一个侧面反映了江苏悠久的农业历史、灿烂的文化、丰富的物产，以及劳动人民的创造才能。

通过这些名特优产品的资料整理，从中可以看到全省各地都有极为丰富的名特优产品资源，称得上是个“宝库”。可惜的是还有不少具有开发前途的名特优产品，至今没有得到充分的开发利用，有的甚至继续趋于衰竭和湮没状态，亟待采取保护与增殖措施。当前，我国正处于发展商品经济前所未有的大好时机，广大城乡群众对农业名特优产品的需求也日益迫切。我们希望通过本书的介绍，进一步引起人们对恢复、发展农业名特优产品的兴趣与重视。

本书在编写过程中得到了各市、县农业资源调查和农业区划部门以及有关农业、科研部门的大力协助，谨此表示衷心的感谢，并祈读者指正。

编　者

一九八六年十二月

目 录

一、粮豆类

苏御糯	1
标 糯	1
血 糯	2
香血糯	3
香梗稻	4
金陵香籼	4
耐盐水稻 80-85	4
金南风	5
青林 9 号	6
徐稻 2 号	7
盐梗 2 号	7
淮麦 12 号	8
盐辐矮早三	9
盐 75-21 啤酒大麦	9
海安大麦	10
超甜玉米	10
徐薯 18	11
奔牛青大豆	12
骨里青大豆	12
牛踏扁大豆	12
西风青大豆	13
关青豆	13
淮豆 1 号	14

苏豆 2 号	15
大红袍赤豆	16

二、经作类

徐州 514	17
泗棉 2 号	17
淮油 12 号	18
徐州 68-4	19
南通薄荷	20
海门留兰香	21

三、茶果类

洞庭碧螺春	23
南京雨花茶	24
金山翠芽与五洲绿茶	24
雀舌和茅山青峰	25
阳羡雪芽	26
无锡水蜜桃	26
扬州早甜桃	28
扬州晚白蜜桃	29
扬州 124 蟠桃	30
如东黄桃	30
沛县冬桃	31
邳县雪桃	32
富士苹果	32
高邮慈梨、龙冈茌梨	33
洞庭柑桔	34
洞庭杨梅	35
洞庭白沙枇杷	36

张沙无核大方柿	37
上塘大枣	38
宿晓红葡萄	38
东塘樱桃	39
苹果杏	40
冰糖籽石榴	41
泰兴银杏	41
板栗	43

四、瓜菜类

陵园西瓜	45
苏蜜一号	45
太湖莼菜	46
太湖茭白	47
邵伯菱	49
苏州水红菱	49
太湖田藕	50
宝应莲藕	51
太湖水芹	52
慈姑	53
荸荠	54
白蒲黄芽菜	55
扬州乳黄瓜	55
如皋白萝卜	57
启东白扁豆	57
太仓白蒜	58
海门羊角椒	59
徐州韭黄	60
丁庄金针菜	61
淮山药	62

淮安蒲菜	62
------	----

五、畜禽类

徐州黄牛	64
海子水牛	65
盱眙山区水牛	66
新淮猪	66
太湖猪	67
婺曲海猪	70
东串猪	70
山猪	71
湖羊	72
海门山羊	73
青山羊	74
白山羊	75
狼山鸡	76
鹿苑鸡	77
如皋黄鸡	78
高邮麻鸭	79
绍康鸭(附：绍鸭)	80
太湖鹅	81

六、水产类

鲥鱼	82
银鲳	83
大、小黄鱼	83
刀鲚鱼	85
凤鲚鱼	85
长吻𬶏	86
银鱼	87

响水鲈鱼	88
如东鳗鲡	88
龙池鲫鱼	89
连云港对虾	90
淡水青虾	91
阳澄湖大闸蟹	92
如东文蛤	93
如东竹蛏	94
吕四条斑紫菜	95
吕四海蜇	96
淡水珍珠	97

七、药材类

苏荆芥	99
茅苍术	100
邛半夏	101
如皋半夏	101
古城桔梗	102
独峰明党	103
南通大贝母	104
盱眙野马追	104
宜兴百合	105
滨海何首乌	106
盱眙蜈蚣	108
南通蟾酥	108

八、花卉类

扬州琼花	110
扬州芍药	111

便仓枯枝牡丹	113
江都五宝杜鹃	114
吴县桂花	114
铜山玫瑰	115
昆山并蒂莲	116

九、农副加工制品

苏绣	117
常熟花边	118
如皋火腿	118
如皋肉松	119
如皋香肠、香肚	120
泰兴红肠	120
靖江猪肉脯、牛肉干	121
南京板鸭	121
高邮咸鸭蛋	122
兴化松花皮蛋	123
溧阳金丝蜜枣	124
徐州苔干	124
常州萝卜干	126
扬州酱菜	126
镇江酱菜	127
宿迁水晶山楂糕	127
泗洪空心挂面	128
淮安茶馓	128
茶干	129
海、淡水虾米	131
醉蟹	132
伍佑醉螺	133

张纲裘皮制品	134
洋河大曲酒	134
双沟大曲	135
高沟特曲	136
汤沟大曲	136
顾生菌陈大曲酒	136
封缸酒	137

一、粮豆类

苏御糯

我省太湖地区名贵水稻品种。籼型。种植历史悠久，早在明末清初，苏州一带地方志中就有关于种植此稻的记载。相传因专供皇帝享用而得此名。

现有种植品种，系由太湖地区农业科学研究所搜集整理而成。米粒大而洁白，千粒重37克左右，糯性佳，食味好，适宜制作糕点，也可制成香味酒酿、香味粽子等。据分析测定，出糙率为81%左右，精米率为66.6%，直链淀粉含量为零，糊化度低，凝胶稠度为139毫米。在1984年省特种米鉴定会和1985年全国优质米评比会上，其食味品质和蒸煮品质，分别被评为特种米第一名和糯稻组第一名。

用苏御糯作单季稻或瓜后稻栽培，亩产一般250~300公斤，高的可达400公斤。作单季稻栽培，一般5月25日播种，8月20日齐穗，9月底成熟，全生育期133天左右。株型欠紧凑，叶片平伸稍向上，剑叶披长，叶色淡绿，总叶片15张左右。茎秆较粗，基部节间偏长，耐肥抗倒性差。分蘖力弱，每亩最高分蘖数25~30万，有效穗16~18万左右。稻穗较长，着粒较稀，每穗总粒数100粒左右，结实率85%左右，千粒重38克上下。

目前销路很好，供不应求，宜适当扩大种植面积。

标 糯

又名“标糯米”、“金坛糯”，产于金坛县指前标及其附近。

中熟晚粳，糯型，以色白、粒匀、味甜、性粘而著称。已有200多年的栽培历史。

据清朝康熙《金坛县志》载：“物产之特殊著，则有秫稻，俗名糯稻。宜酿酒及制糕饼，为岁入大宗，苏浙多泛舟籴之，岁数百石。……其色白光洁，粒匀饱满，味甜滋性粘，乃糯米之中佳品。历为明清贡品，酿酒营养滋补剂之上等。”抗日战争前，在上海米市场上被称为标米，价格亦较其他糯米高10%以上，并在巴拿马国际博览会上获得金质奖章；1958年，标糯米先后在全国农业展览会和斯里兰卡科伦坡国际稻谷展览会上展出，质量名列诸米前茅；1981年，日本一贸易代表团指名要求参观学习金坛标糯米的生产加工过程，1984年加工的标糯米获部颁“信得过产品”荣誉称号。1978年以来，金坛出口糯米数量，均居全省各县之首。

标糯米之所以出名，还赖以它是酿酒的好原料。据绍兴酿造业者介绍，标糯米蒸发有9孔，出酒特别多，香益味醇，可以提神。早在明朝，标糯米酿酒就被明太祖指定为贡酒。

标糯米植株较高，茎秆坚韧，叶细狭，叶色淡绿。穗瘦长，约20~23厘米，着粒较密，每穗平均90~100粒。谷粒圆形，大小中等，谷壳黄色，无芒或有红色短芒，稃尖茶褐色，千粒重25克左右。米色白，米粒整齐。耐肥力中等，较易倒伏。生育期145~155天，宜作单季稻栽培。一般亩产425公斤。

血 糯

又名“鸭血糯”、“补血糯”。籼型。主要分布于原沙洲、常熟等县。相传系清朝康熙年间由一般栽培稻变异选育而成，古称“红莲糯”。据清朝光绪《常昭合志》载：“血糯，亦名莲糯，其中又以沙洲金村附近所产品质为上。”《金村小志》载：

“糯米佳者曰落霜青，曰红莲糯。江阴人亦乐购取之，唯产金村者为佳。”

血糯米质好，营养价值高。据测定：蛋白质含量达13.8%，并含有较丰富的生物吡咯素，有强身补血之功能，曾被列为特优“御米”之一。民间多用作补品，馈赠亲友。用血糯酿制的甜酒，称作“喜酒”，味醇厚甜润；制成的血糯八宝饭和炒血糯等甜点，历为筵席上之高档食品，1982年在全国糕点评比中曾获大奖。

血糯属古老农家品种，因植株高、茎秆软、不耐肥、易倒伏，亩产仅150~200公斤。现有种植品种多系原常熟县农业科学研究所多年培育而成，1983年定型，取名“矮秆鸭血糯”。感温性强，全生育期120天左右。株高90厘米上下，分蘖强，较耐肥。苗期叶鞘、叶缘呈紫色，成熟时谷壳呈暗褐色，糙米种皮呈紫黑色，米心呈白暗紫灰色，饭色紫红。一般亩产300~350公斤。据1984年省优质稻米品尝会鉴定结果：出糙率为73.02%，精米率为59.2%，整米率为45.12%，凝胶稠度为135毫米，米粒长6.16毫米，宽2.46毫米，属大粒形长粒子品种。

香 血 糯

系由武进县滆湖良种场采用复合杂交法育成，是一种兼有香糯和血糯特色的 new 品种。

糙米呈紫黑色，富含铁质，煮熟与食用时均有香味。据省理化测试中心测定，其粗蛋白含量达10.21%，灰分含量1.62%，适宜制作糕点和酿酒，气香、味甜，呈晶莹紫色，非常可口。1984年在省特种米鉴定会上被评为优质稻米之一。作单季稻种植，全生育期140天左右。在太湖地区气候条件

下，一般在5月底播种，8月底抽穗，10月20日前成熟，亩产350公斤左右，高产田块亩产可超过450公斤。

香梗稻

产于常熟一带，种植历史悠久。早在元代的重修《琴川志》中就有关于种植香梗稻的记载。清《常昭合志》载：“香子稻，又名香糯米，色斑粒长，以一勺入它米炊之饭皆香。”建国后，由于单产较低，多零星种植，面积不大。目前，仅在常熟辛庄乡一带有较大面积种植。

近年，武进县农科所用香糯3007作母本，单125作父本进行杂交选育成一种新的晚熟梗型品种，暂称为香梗新品系2507—4。该品种谷粒呈黄白色，有香味，米粒白亮较透明，千粒重27克左右，在碾轧、煮食及食用时，香味均较浓。经1984年省优质稻米品尝会鉴定，品质名列前茅。作单季晚稻栽培，一般5月20日左右播种，10月25日前成熟，全生育期150～155天，亩产可达500公斤左右。

金陵香籼

属中籼类型。品质优良，香味浓郁，从苗期起，叶片就有香味，抽穗扬花期间，香味更浓。米粒细长，洁白整齐，蒸煮时清香四溢，食味纯正。1984年在省优质稻米品尝会上，总分居特种米第一名。株型紧凑，分蘖性较强，中抗白叶枯病。亩产425～500公斤。在南京地区，一般5月10日播种，6月14日移栽，8月15日齐穗，9月22日成熟，全生育期130～135天。

耐盐水稻80-85

系由省农业科学院土壤肥料研究所与菲律宾国际水稻研

究所协作，从500多份耐盐水稻材料中经5年筛选鉴定而在含盐量0.5%的咸水中能正常生长发育。1984年，在全国水稻种质资源耐盐性鉴定现场会上被评为最耐盐的水稻品种。

耐盐水稻80-85属感光型籼型品种，全生育期145~155天，适宜在北纬35°以南，特别是沿海重盐碱土地地区种植。矮秆粗壮，耐肥抗倒，株型紧凑，适宜密植。千粒重26克。米质较好，糙米中含直链淀粉17.6%，赖氨酸0.31%。中抗白叶枯病。1981~1984年在连云港、东台、滨海，如东等沿海盐碱土地区试种，一般亩产350~400公斤，小区亩产可达500公斤。1984年如东县东凌垦区在土壤含盐量13.5%的海涂上试种2.2亩，长势比大米草旺盛，虽经6号强台风危害，亩产仍达310公斤。

金南风

原产日本，1958年引进，定名农垦57。六、七十年代曾为我省大面积种植品种，现以徐淮两地种植最多。1984年经省优质稻米品尝会鉴定，其外观形色、碾米特性、营养成分和吃口等综合指标均列居首位，是目前水稻大面积种植品种中的优质中粳。

金南风株高90厘米左右，茎秆细而坚韧，叶色浓绿，分蘖力中等。每穗60~80粒，成穗率高，谷粒椭圆，千粒重27克左右。全生育期150天。

金南风米色洁白，透明度好，腹白近无。出糙率和精米率分别达到84%和75%，碎米率不超过5%。含蛋白质9%，赖氨酸0.3%，维生素B_{14.1%}，直链淀粉15.6%。米饭柔软，光泽度好，有一定粘性，热时松软可口，冷亦不粘不硬，食味极佳。

为扩大种植这一品种，有关市县稻麦原种场现除对原有金南风进行提纯复壮外，1980年从日本又重新引进了金南风原种。大面积种植，性状稳定，表现良好，一般亩产400～450公斤，并有不少超过500公斤的高产典型。预计在“七五”期间，金南风将成为我省优质米基地的当家水稻品种。

青林9号

青林9号为优质晚粳稻，系宁镇扬丘陵地区农业科学研究所于1972年用桂花黄作母本，京引101作父本相互杂交选育而成。1985年经省农作物品种审定委员会审定命名，同年，又被农牧渔业部评为优质大米。

青林9号米粒椭圆，饱满整齐，谷壳薄，出糙率和精米率均高，碎米少。据省农业科学院测定，出糙率达84.61%，整精米率达65.31%，每50公斤稻谷比盐梗2号多出精米2.15公斤。直链淀粉含量17%，糊化温度61～62℃，凝胶稠度103毫米，属于低、软类型。加工成一级米，一般出精率在75%以上。蒸煮时食味好，甚得各地好评，在历次省内外优质米品尝会上，均名列前茅。

青林9号株高100厘米左右，茎秆坚韧，基部节间短，具有较强的抗风抗倒能力。叶幅适中，叶角较小，叶片长，前中期株型紧凑适中，叶片呈鸡尾形，后期叶片逐渐挺拔上举。分蘖力强，成穗数多，一般每亩28万穗左右，每穗80粒以上，结实率90%左右，千粒重27克。亩产500公斤左右。

青林9号适应性广，稳定性好，在多种土壤肥力条件下都能发挥其多穗的特点，对稻瘟病和白叶枯病的抗性较强，耐寒性强，生长清秀，熟相好。在栽培上要注意适当控制群体，用好长粗肥和施足花肥，以稳中求高，取得丰产。