



全国名特优新农产品选编

2013年度

下

农业部优质农产品开发服务中心 编

 中国农业出版社

全国名特优新产品选编



2013年度

下

农业部优质农产品开发服务中心 编



中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

全国名特优新农产品选编. 2013年度. 下/农业部
优质农产品开发服务中心编. —北京: 中国农业出版社,
2014.6

ISBN 978-7-109-19331-4

I. ①全… II. ①农… III. ①农产品—介绍—中国—
2013 IV. ①F724.72

中国版本图书馆CIP数据核字 (2014) 第138439号

中国农业出版社出版
(北京市朝阳区麦子店街18号楼)
(邮政编码 100125)
责任编辑 李文宾 廖 宁

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行
2015年1月第1版 2015年1月北京第1次印刷

开本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 15.5

字数: 200千字

定价: 158.00元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

主 编 张华荣

副 主 编 金文成

主要编写人员 (按姓名笔画排序)

万福祥 王秀敏 王和阳 王晓燕 王菊梅 王 晨
王慧智 元新娣 孔 巍 古丽米热·阿不都秀库尔
田海月 田继武 曲文亮 刘 娟 刘 斌 刘 曦
孙 灿 孙传芝 孙红旭 孙德生 杜维春 李 旭
李连海 李建兵 李培贵 李清泽 杨 波 杨映辉
吴义鸿 余义斌 张成云 张钟亿 陈书梅 陈丽云
苗 阳 林智全 卓 玛 郑平生 赵宏硕 赵晋富
郝文革 胡瑞宁 侯振宇 贺利民 袁广义 徐建辉
高倩玉 郭向华 黄魁建 喻绍春 程玉琳 路馨丹
黎颖菁 潘澎湃 霍美丽





前言

我国幅员辽阔，地形和气候多样，农业物候鲜明，物产丰富，农作物栽培历史悠久，为名特优新农产品开发推广提供了得天独厚的自然和人文资源。近年来，在农业部《优势农产品区域布局规划》和《特色农产品区域布局规划》指导下，各地发挥资源和区域优势，形成了优势突出、特色鲜明的优势产区和优势产业带，奠定了名特优新农产品开发的坚实基础；通过推进农业标准化生产，推行农产品质量认证，开展农产品产销促进和品牌建设，加强农产品质量安全监管，为市场提供了一大批名特优新农产品。

随着城镇化、工业化、农业现代化的深入推进和人民生活水平的持续提高，全社会更加关注农产品质量及食品安全，对优质农产品的需求日益旺盛。国家高度重视发展优质安全农产品生产。汪洋副总理强调，要让德治和法治两个“车轮”同时转起来，促进社会共治，保障“舌尖上的安全”；要充分利用地理优势、物种优势、开放优势等条件，打造一批在全国乃至世界有优势、有竞争力的战略品牌，增强农业发展的动力和活力。农业部认真落实中央要求，韩长赋部长指出，要切实统筹好数量、质量和效益的关系，把农产品质量安全摆到与数量安全同等重要的高度，发展优势特色农业，支持优质安全农产品生产，开展农产品品牌创建。

为了充分发挥我国农业资源丰富和地域特色农产品众多的优势，继承保护、发掘培育和引进开发一批名特优新农产品，促进农业增效、农民增收，2013年7月，根据农业部安排部署，在种植业管理司的指导下，农业部优质农产品开发服务中心从种植业食用农产品入手，按照真实可信、公益服务、宁缺毋滥、动态管理的原则，采取农业部门自下而上的工作程序，组织开展了全国名特优新农产品目录编发工作，并于2014年2月首次向社会正式发布。包括粮



油、蔬菜、果品、茶叶和其他5大类679个产品、820家生产单位。一是产品覆盖地域广，涵盖除香港、澳门、台湾外的全国31个省（自治区、直辖市）；二是产品类别全，基本包含了粮食、油料、蔬菜、果品、茶叶等种植业食用农产品，各类产品分布比较合理，有较强的代表性；三是特色突出、质量可靠，优选出了当前我国较有影响的种植业食用农产品，有3/4通过了无公害、绿色、有机、地理标志和良好农业规范认证。今后将定期编发，每两年发布一次。

《2013年度全国名特优新农产品目录》发布后，引起了良好的社会反响。实践表明，编发全国名特优新农产品目录是一项创新性工作，是新时期推进优质农产品开发的有效抓手，也是服务“三农”、服务社会的良好平台。为更好地向社会推介具有较高美誉度和占有率的农产品品牌，确立优质农产品在人们心目中信誉度和认同感，使之真正成为质量的象征、安全的象征，让老百姓吃得放心、吃出品味，发挥目录引导生产、树立品牌、促进消费、提振信心的积极作用，从2014年3月开始，农业部优质农产品开发服务中心组织编辑出版了《全国名特优新农产品选编 2013年度》，从全国各地农业部门上报的目录产品编辑素材中，按照源于目录、宁缺毋滥、图文并茂、可读性强等原则，精选了393个粮油、茶叶、果品、蔬菜等类产品，分为上、下两册汇集成书，力求真实准确、简明生动地介绍产品的产地特征、特性、历史文化及品牌特点。

希望此书能够成为广大读者了解目前我国优质农产品开发工作成绩的一个权威、便捷的窗口，为各级农业部门指导优质农产品开发工作提供一些有益的参考，为众多生产者开发优质农产品提供一点成功经验的借鉴，为广大消费者了解和选购优质农产品提供一份有价值的指南。

编者

2014年12月



目录

前言

◎ 果品类

仁果类·苹果

| | |
|---------|----|
| 延庆国光苹果 | 2 |
| 富岗苹果 | 3 |
| 凌海寒富苹果 | 4 |
| 金红苹果 | 5 |
| 文登苹果 | 6 |
| 沂水苹果 | 7 |
| 沂源苹果 | 8 |
| 灵宝苹果 | 9 |
| 盐源苹果 | 10 |
| 越西苹果 | 11 |
| 宋川苹果 | 12 |
| 磐红新红星苹果 | 13 |

仁果类·梨

| | |
|-------|----|
| 京白梨 | 14 |
| 泊头鸭梨 | 15 |
| 龙浪酥梨 | 16 |
| 海城南果梨 | 17 |
| 仓桥水晶梨 | 18 |

| | |
|-------|----|
| 大丰早酥梨 | 19 |
| 桐江蜜梨 | 20 |
| 砀山酥梨 | 21 |
| 莱阳梨 | 22 |
| 阳信鸭梨 | 23 |
| 宁陵酥梨 | 24 |
| 汉水砂梨 | 25 |
| 灌阳雪梨 | 26 |
| 苍溪雪梨 | 27 |

仁果类·山楂

| | |
|------|----|
| 绛县山楂 | 28 |
| 费县山楂 | 29 |

仁果类·枇杷

| | |
|------|----|
| 古楼枇杷 | 30 |
|------|----|

核果类·桃

| | |
|------|----|
| 平谷鲜桃 | 31 |
| 深州蜜桃 | 32 |



| | |
|--------|----|
| 奉贤黄桃 | 33 |
| 南汇水蜜桃 | 34 |
| 阳山水蜜桃 | 35 |
| 凤桥水蜜桃 | 36 |
| 穆阳水蜜桃 | 37 |
| 蒙阴蜜桃 | 38 |
| 青州蜜桃 | 39 |
| 石瓶仙桃 | 40 |
| 龙泉驿水蜜桃 | 41 |

核果类·李

| | |
|-------|----|
| 嵊县桃形李 | 42 |
| 福安芙蓉李 | 43 |
| 灌阳黑李 | 44 |

核果类·枣

| | |
|--------|----|
| 东风山砵砵枣 | 45 |
| 崔庄冬枣 | 46 |
| 上塘贡枣 | 47 |
| 泗洪大枣 | 48 |
| 武隆猪腰枣 | 49 |
| 贵妃枣 | 50 |
| 延川红枣 | 51 |
| 宁州九龙金枣 | 52 |
| 阿克苏红枣 | 53 |
| 柯柯牙红枣 | 54 |

核果类·樱桃

| | |
|--------|----|
| 谢湖大樱桃 | 55 |
| 福山大樱桃 | 56 |
| 茂县甜樱桃 | 57 |
| 老虎山大樱桃 | 58 |
| 旅顺大樱桃 | 59 |

核果类·梅

| | |
|--------|----|
| 宜兴青梅 | 60 |
| 马山杨梅 | 61 |
| 定海晚稻杨梅 | 62 |
| 余姚杨梅 | 63 |

核果类·杏

| | |
|-------|----|
| 华县大接杏 | 64 |
| 宁县曹杏 | 65 |

核果类·其他

| | |
|-------|----|
| 攀枝花芒果 | 66 |
| 闽侯橄榄 | 67 |

浆果类·葡萄

| | |
|--------|----|
| 延庆葡萄 | 68 |
| 茶淀葡萄 | 69 |
| 塞北龙珠葡萄 | 70 |
| 马陆葡萄 | 71 |
| 平棋葡萄 | 72 |



| | |
|---------|----|
| 大圩葡萄 | 73 |
| 萧县葡萄 | 74 |
| 三明夏黑葡萄 | 75 |
| 资源红地球葡萄 | 76 |
| 慧照红地球葡萄 | 77 |
| 下曲葡萄 | 78 |
| 永宁红地球葡萄 | 79 |
| 木纳格葡萄 | 80 |

浆果类·石榴

| | |
|--------|----|
| 怀远石榴 | 81 |
| 烈山石榴 | 82 |
| 会理石榴 | 83 |
| 青皮软子石榴 | 84 |
| 和源酸石榴 | 85 |
| 蒙自石榴 | 86 |

浆果类·草莓

| | |
|------|----|
| 东港草莓 | 87 |
| 农灯草莓 | 88 |
| 长丰草莓 | 89 |
| 富东草莓 | 90 |

浆果类·柿

| | |
|-------|----|
| 张坊磨盘柿 | 91 |
| 恭城月柿 | 92 |

浆果类·猕猴桃

| | |
|---------|----|
| 三峡虹猕猴桃 | 93 |
| 苍溪红心猕猴桃 | 94 |

浆果类·火龙果

| | |
|---------|----|
| 阳西红心火龙果 | 95 |
| 琼海火龙果 | 96 |

浆果类·其他

| | |
|---------|-----|
| 福松珍珠番石榴 | 97 |
| 河口香蕉 | 98 |
| 中宁枸杞 | 99 |
| 攀枝花莲雾 | 100 |
| 福来宝蓝莓 | 101 |
| 津思味树莓 | 102 |
| 桑之玉桑果 | 103 |
| 阿图什无花果 | 104 |

柑果类·橘

| | |
|---------|-----|
| 黄岩蜜橘 | 105 |
| 南丰蜜橘 | 106 |
| 晓曦红宜昌蜜橘 | 107 |
| 马水橘 | 108 |
| 沙糖橘 | 109 |
| 阳朔金橘 | 110 |
| 万县红橘 | 111 |
| 华宁柑橘 | 112 |



柑果类·柑

| | |
|------|-----|
| 衢州 柑 | 113 |
| 顺昌芦柑 | 114 |
| 岩溪晚芦 | 115 |
| 永春芦柑 | 116 |
| 宜都蜜柑 | 117 |
| 泸溪 柑 | 118 |
| 潮州柑 | 119 |
| 新会柑 | 120 |
| 青神 柑 | 121 |

柑果类·柚

| | |
|--------|-----|
| 福鼎四季柚 | 122 |
| 梅州金柚 | 123 |
| 梁平柚 | 124 |
| 龙安柚 | 125 |
| 瑞丽水晶蜜柚 | 126 |

柑果类·橙

| | |
|------|-----|
| 古田脐橙 | 127 |
| 信丰脐橙 | 128 |
| 湘南脐橙 | 129 |
| 资中血橙 | 130 |

柑果类·其他

| | |
|--------|-----|
| 安岳柠檬 | 131 |
| 郁南无核黄皮 | 132 |

荔果类

| | |
|--------|-----|
| 桂康荔枝 | 133 |
| 南山荔枝 | 134 |
| 长乐青山龙眼 | 135 |

坚果类

| | |
|-------|-----|
| 汾州核桃 | 136 |
| 曹范核桃 | 137 |
| 内乡核桃 | 138 |
| 朗县核桃 | 139 |
| 陇宝核桃 | 140 |
| 蝉房香板栗 | 141 |
| 天堂山锥栗 | 142 |
| 九山板栗 | 143 |
| 山娃子香榧 | 144 |

果用瓜类·西瓜

| | |
|--------|-----|
| 玉麟西瓜 | 145 |
| 麻湾西瓜 | 146 |
| 鄯郞无籽西瓜 | 147 |
| 流水西瓜 | 148 |
| 双湾西瓜 | 149 |
| 硒砂瓜 | 150 |

果用瓜类·甜瓜

| | |
|------|-----|
| 保康香瓜 | 151 |
| 居延蜜瓜 | 152 |



| | |
|---------|-----|
| 海蜜甜瓜 | 153 |
| 达瓦昆沙漠甜瓜 | 154 |

干果类

| | |
|-------|-----|
| 永福罗汉果 | 155 |
|-------|-----|

◎ 蔬菜类

茄果类

| | |
|----------|-----|
| 五原黄番茄 | 158 |
| 北票红干椒 | 159 |
| 淮安红椒 | 160 |
| 樟树港辣椒 | 161 |
| 石柱红辣椒（干） | 162 |
| 建水小米辣 | 163 |
| 循化线辣椒 | 164 |

葱蒜类

| | |
|--------|-----|
| 呼兰韭菜 | 165 |
| 高密夏庄韭菜 | 166 |
| 荆家四色韭黄 | 167 |
| 龙王贡韭 | 168 |
| 隆尧鸡腿大葱 | 169 |
| 章丘大葱 | 170 |
| 安丘大葱 | 171 |
| 大通鸡腿葱 | 172 |

| | |
|--------|-----|
| 耿庄大蒜 | 173 |
| 花官蒜薹 | 174 |
| 民乐紫皮大蒜 | 175 |
| 古宅大蒜 | 176 |

根菜类

| | |
|--------|-----|
| 沙窝萝卜 | 177 |
| 帽山青萝卜 | 178 |
| 青草坝萝卜 | 179 |
| 围场胡萝卜 | 180 |
| 木龙观胡萝卜 | 181 |
| 永昌胡萝卜 | 182 |
| 翔安胡萝卜 | 183 |
| 武平西郊盘菜 | 184 |
| 荷塘冲菜 | 185 |
| 南阳辣根 | 186 |

薯芋类

| | |
|-------|-----|
| 如皋香堂芋 | 187 |
| 靖江香沙芋 | 188 |
| 莱阳芋头 | 189 |
| 白塔芋头 | 190 |
| 福鼎槟榔芋 | 191 |
| 文水长山药 | 192 |
| 阳山淮山药 | 193 |
| 金田淮山药 | 194 |
| 华州山药 | 195 |



| | |
|-------|-----|
| 老集生姜 | 196 |
| 安丘大姜 | 197 |
| 博爱清化姜 | 198 |

白菜类

| | |
|---------|-----|
| 玉田包尖白菜 | 199 |
| 濠河贡白菜 | 200 |
| 泰安黄芽白菜 | 201 |
| 宝应核桃乌青菜 | 202 |
| 舒城黄心乌塌菜 | 203 |

甘蓝类

| | |
|-------|-----|
| 云梦花菜 | 204 |
| 曾家山甘蓝 | 205 |

叶菜类

| | |
|--------|-----|
| 鲁村芹菜 | 206 |
| 新泰芹菜 | 207 |
| 鲍家芹菜 | 208 |
| 涡阳贡菜苔干 | 209 |

水生蔬菜类

| | |
|-----|-----|
| 花香藕 | 210 |
|-----|-----|

| | |
|-------|-----|
| 广昌白莲 | 211 |
| 微山莲子 | 212 |
| 明水白莲藕 | 213 |
| 芝麻湖藕 | 214 |
| 练塘茭白 | 215 |
| 宝应慈姑 | 216 |
| 桐城水芹 | 217 |
| 太湖莼菜 | 218 |

多年生及杂类蔬菜

| | |
|---------|-----|
| 大同黄花菜 | 219 |
| 德化黄花菜 | 220 |
| 淮阳七芯黄花菜 | 221 |
| 大荔黄花菜 | 222 |
| 盐池黄花菜 | 223 |
| 同康竹笋 | 224 |

食用菌类

| | |
|-------|-----|
| 龙泉黑木耳 | 225 |
| 青川黑木耳 | 226 |
| 黄山徽菇 | 227 |

| | |
|----|-----|
| 索引 | 229 |
| 后记 | 235 |

果

【果品类】





延庆国光苹果

产地特征：北京市延庆县三面环山，西南临官厅水库，年均气温8.5℃，昼夜温差15℃以上，年均日照时数2 826小时，年均降水量441毫米。土壤以褐土和壤土为主，自然条件适宜苹果生产。

产品特性：延庆国光苹果扁圆形，果面底色黄绿，着鲜红色条纹或整体鲜红色，果皮中等厚，果粉较多，果点小而密且明显，形状不规则。果肉淡黄色或绿白色，果肉细、肉质脆，甜酸适度，有香气，富含多种人体所需矿物质。

延庆县是国光苹果传统产地。目前栽植面积7 000亩*，产量1 500吨。获得国家农产品地理标志登记。

推荐单位：北京市延庆县农村工作委员会



* 亩为非法定计量单位。1公顷=15亩。

富岗苹果

产地特征：富岗苹果产于河北省内丘县，产地位于河北省西南部，地处太行山东麓，属暖温带半干旱季风气候区，日照充足。种植区域属于片麻岩成土母质，沙性土壤，中性偏酸环境，土壤中含有丰富的磷、钾、钙、镁等元素，自然条件适宜苹果生长。

产品特性：主栽品种长富2号。果面新鲜亮洁，果肉淡黄色，肉质细腻，纤维量少，致密多汁，香气浓郁，酸甜适口。

富岗苹果历史悠久。目前，全县种植面积2.2万亩，产量2.5万吨。通过绿色食品、有机食品认证，获得国家农产品地理标志登记。

推荐单位：河北省内丘县农业局



凌海寒富苹果

产地特征：凌海市位于辽宁省西部，属大陆性季风气候，年均温度9.1℃，年降水量550～620毫米，无霜期160～180天，年均日照时数2700多小时。种植区域以棕壤土为主，土壤肥沃，含锌、铁、钙等多种微量元素，适于寒富苹果生产。

产品特性：寒富苹果生育期160天左右，耐寒性强，极易储藏。果实短圆柱形，果柄短粗。果皮光滑细腻纤薄，不削皮即可食用。口感松脆多汁，甜酸适口，食用后唇齿留香，回味无穷。含锌、钙、磷、铁、钾等微量元素。

目前，全市种植面积2万亩，产量2.4万吨。通过绿色食品认证。

推荐单位：辽宁省凌海市农业经济发展局





金红苹果

产地特征：金红苹果产地位于黑龙江省宁安市牡丹江畔的开阔地带，地势开阔，地形平缓，属大陆性半湿润气候，冬季寒冷干燥，夏季温热湿润，无霜期126天。土壤类型为黏质土壤。

产品特性：金红苹果主栽品种有早熟品系、小果品系和大果品系。果小扁圆，皮薄平滑，深红色。果肉甜脆多汁，清香独特，少核化渣性好，果实可食率95%，出汁率80%。

目前，全市种植面积1.2万亩，产量3.5万吨。

推荐单位：黑龙江省宁安市农业委员会