

# 玉溪地区稻种选

玉溪地区种子站 编  
玉溪地区农科所

# 玉溪地区稻种志

玉溪地区种子站 编  
玉溪地区农科所

## 前　　言

我区位于云南省中部，界于东经 $102^{\circ}09'$ 至 $102^{\circ}58'$ ，北纬 $23^{\circ}34'$ 至 $24^{\circ}40'$ 之间，面积14,841平方公里。行政区辖玉溪、江川、澄江、通海、华宁、易门、峨山、新平、元江九县（自治县），81个公社（镇），665个大队，7,509个生产队，人口1,615,150人，包括汉、彝、哈尼、傣、回、苗、蒙古、拉祜等二十种民族。农业耕地面积1,732,991亩，分布在海拔380公尺至2400公尺之间。全区地形复杂，群山起伏，气候多变，哀牢山脉、红河、南盘江自北向南贯穿全区。年平均温度16℃至24.6℃，年降雨量600至1,100公厘，年有霜日30至82天。县、社、队之间作物布局，品种安排，栽种节令差异较大，以致形成品种资源的多样化，构成明显的立体农业特色。

我区主产水稻，历年播种面积84至88万亩（其中中稻74.3万亩），总产7.44亿斤，占大春粮食产量的64.30%，一九八一年全区水稻平均亩产846斤，玉溪、澄江、江川县跨千斤。

我区水稻单产自解放初期以来经历了四次较大的变化，品种更替一次，单产跨越一步；五十年代推广的地方良种“峨山大白谷”等，单产由四百斤提高到五百斤；六十年代推广籼改粳稻种“台北八号”、“常熟稻”、“老来青”等，单产上升到六百斤；七十年代推广丰产性

好，抗逆性强的“西南175”、“8—126”、“广二矮二号”等，单产上升到七百斤；一九七九年以来，重视加强种子生产基地建设，做好良种提纯复壮，恢复良种丰产性能，并在双季稻作区大力推广杂交水稻良种，从而使全区水稻单产跨入了八百斤行列。历史事实说明：只要认真发掘、整理、利用水稻良种、普及科学种田技术，就能获得水稻持续增产。

地、县农业行政领导和农业科技工作者，历来十分重视良种的发掘、收集、引进、推广工作，全区先后在一九五七年、一九六一年、一九七九年、一九八〇至八二年四次组织力量进行水稻等品种普查登记工作，收集了各类水稻品种标本，并于七九至八一年种植了原始材料圃、品种比较试验田，进行观察记载、分析考种、测定蛋白质含量等工作，积累了科学数据资料。到目前为止，经过整理归并，按来源分类有野生种一个，农家品种244个（其中籼水粘型107个；梗水粘型54个；籼糯型11个；梗糯型67个；籼陆粘1个；梗陆粘11个；梗陆糯2个），自育种38个（其中籼型8个，梗型21个，附录品种19个）；引进推广种73个（其中籼水粘型25个；梗水粘型41个；籼糯型3个；梗糯型4个）；总计全区水、陆及野生稻种356个。这些丰富的稻种资源是发展我区农业生产的宝贵物质财富，应当充分发掘利用。

为了供地、县党政领导、业务部门、农业科技工作者、广大农村干部、在规划水稻品种区域化、选用推广、利用改良、新品种选育等方面参考，特编印本书。内容包

括：品种名称、生态型、来源、分布及适应地区、种植面积、单产水平、品种特征特性、栽培要点等项，还附《特殊性状品种索引表》及《品种归并索引表》供参阅。

本书在筹备编写过程中，是在玉溪行署农业局直接领导下进行的，县级农业局、农推所、种子站（公司）和有关生产单位收集、提供了丰富资料，并调人参与编写组，使定稿工作顺利完成，谨此致谢。

由于编写人员水平有限，时间仓促，遗漏错误难免，敬请批评指正。

玉溪地区种子站

玉溪地区农科所

一九八二年十二月一日

## 编写说明

1、本书形态特征描述是根据中国农业科学院作物品种资源所水稻品种资源记载项目及标准的主要内容进行描述；

2、本书分类是以来源分为野生种，地方品种，改良种（自育种和引进种），在此基础上以水陆 糯粳、粘糯的顺序进行分类排列；

3、归并及命名：归并是根据八零年在元江、化念、玉溪、及八一年在玉溪同田种植观察记载室内考种及穗部腊叶标本为依据；形态特征、生物学特性相似的进行归并，有明显差异的则保留；同名异种的命名是冠以产地，再冠以突出的某一两个特征或特性。如漠沙短芒红壳糯、卡腊短芒红谷、浪支迟熟红谷等。

4、参加本书编写兼资料收集人员有魏存龙、陈文、申从凤、杨振、丘松清、陈金寿、袁礼群、魏正秋、郑吉光等同志。

为本书收集提供资料的还有白云、王凯、杨代溥、董金、张琼、谭淑珍、阮英富、陈德华等同志。

地方品种蛋白质是地区农科所王书华、杨绍聪二同志据“中华人民共和国农林部谷类，豆类作物粗蛋白质测定法——半微量法”分析测定；稻瘟病是李继勇同志采用苗期人工喷雾接种和大田期自然诱发相结合的方法鉴定。

参加地方品种征集的还有我区各县农推所，种子站的同志。

陈秀华、陈素珍、王词应、向宁、王国安、白云中，赵晓春等同志也参加了部份工作。

玉溪地区种子站  
玉溪地区农科所  
一九八二年十二月一日

# 目 录

## 一. 野生种

1. 疣粒野生稻..... ( 1 )

## 二. 地方种

- 籼、水、粘..... ( 2 )  
2. 峨山大白谷..... ( 2 )  
3. 玉溪大白谷..... ( 3 )  
4. 建兴乌咀大白谷..... ( 3 )  
5. 乌咀大白谷..... ( 4 )  
6. 平掌紫杆乌咀大白谷..... ( 5 )  
7. 老厂乌咀大白谷..... ( 5 )  
8. 漠沙紫杆乌咀大白谷..... ( 6 )  
9. 大冷水白谷..... ( 7 )  
10. 双箐大白谷..... ( 7 )  
11. 浪支迟熟大白谷..... ( 8 )  
12. 元江乌咀白谷..... ( 9 )  
13. 兰杆乌咀白谷..... ( 9 )  
14. 红脚白谷..... ( 10 )  
15. 细白谷..... ( 11 )  
16. 小白谷..... ( 11 )  
17. 小早白谷..... ( 12 )

18.	金裹银	( 13 )
19.	白米元江	( 13 )
20.	软谷	( 14 )
21.	新平北风谷	( 15 )
22.	中白米	( 15 )
23.	红杆白米	( 16 )
24.	二心白	( 17 )
25.	小白米	( 17 )
26.	二号白谷	( 18 )
27.	澂江白谷	( 18 )
28.	玉溪大红谷	( 19 )
29.	甸中矮红谷	( 20 )
30.	鱼塘短芒红谷	( 21 )
31.	大落子谷	( 21 )
32.	曼洒乌咀大红谷	( 22 )
33.	羊街莫朗大红谷	( 23 )
34.	农场田红杆大红谷	( 23 )
35.	通海红谷	( 24 )
36.	浦海乌咀红谷	( 25 )
37.	卡腊短芒红谷	( 25 )
38.	路同短芒红谷	( 26 )
39.	乙慈悲迟熟红谷	( 27 )
40.	因远红谷	( 27 )
41.	都桂红谷	( 28 )
42.	它克红杆红谷	( 29 )

43.	它吉克小红谷	( 29 )
44.	松树林小红谷	( 30 )
45.	哈罗大麻蚱	( 30 )
46.	南溪大麻蚱	( 31 )
47.	松树林迟熟大麻蚱	( 32 )
48.	羊街细麻蚱	( 32 )
49.	半坤顶芒细麻蚱	( 33 )
50.	麻蚱谷	( 34 )
51.	邓洋麻蚱谷	( 34 )
52.	新寨金赤细麻蚱	( 35 )
53.	白麻蚱	( 35 )
54.	紫麻蚱	( 36 )
55.	建新大麻线	( 37 )
56.	它才吉短芒细麻线	( 37 )
57.	路通麻细谷	( 38 )
58.	乙慈悲乌咀麻线谷	( 39 )
59.	阿龙甫长毛麻线谷	( 39 )
60.	细麻线	( 40 )
61.	二麻线	( 41 )
62.	新平紫杆齐头谷	( 41 )
63.	浪支齐头谷	( 42 )
64.	洼垤乌咀齐头谷	( 42 )
65.	大嘴齐头谷	( 43 )
66.	罗平谷	( 44 )
67.	白秆罗平谷	( 44 )

68.	红杆罗平谷	( 45 )
69.	乌咀红谷	( 46 )
70.	老厂细乌咀红谷	( 46 )
71.	早红谷	( 47 )
72.	老埂谷	( 47 )
73.	易门北风谷	( 48 )
74.	细鼠牙	( 49 )
75.	二细鼠牙	( 49 )
76.	易门小红谷	( 50 )
77.	白壳红米	( 50 )
78.	易门顶芒乱脚龙	( 51 )
79.	大黑元江	( 52 )
80.	早红谷	( 52 )
81.	临安谷	( 53 )
82.	红杆临安谷	( 54 )
83.	大理雪山谷	( 54 )
84.	大那梭	( 55 )
85.	那梭谷	( 56 )
86.	芒种谷	( 56 )
87.	百天谷	( 57 )
88.	小花谷	( 57 )
89.	大花谷	( 58 )
90.	短芒小花谷	( 59 )
91.	大理谷	( 59 )
92.	大哨谷	( 60 )

93.	小哨谷	( 60 )
94.	戛酒乌咀小哨谷	( 61 )
95.	乱脚红谷	( 62 )
96.	米线谷	( 62 )
97.	羊街红杆谷	( 63 )
98.	罗川谷	( 63 )
99.	大哨老平谷	( 64 )
100.	高粱地红杆谷	( 65 )
101.	老皮谷	( 65 )
102.	八月谷	( 66 )
103.	它吉克西聰	( 67 )
104.	洼垤金赤谷	( 67 )
105.	车垤旱谷	( 68 )
106.	百日旱	( 68 )
107.	齐头老梗谷	( 69 )
108.	洼垤海谷	( 70 )
	梗、水、粘	( 70 )
109.	董哨冲冷水谷	( 70 )
110.	建新冷水谷	( 71 )
111.	水塘乌咀冷水谷	( 72 )
112.	韩家寨冷水谷	( 72 )
113.	小哨麻壳乌咀冷水谷	( 73 )
114.	玉溪麻壳冷水谷	( 74 )
115.	玉溪黄壳冷水谷	( 74 )
116.	冷水掉	( 75 )

117.	澄江黄壳乌咀冷水谷	( 76 )
118.	九街长芒乌咀冷水谷	( 76 )
119.	江川乌咀冷水谷	( 77 )
120.	冷水红谷	( 77 )
121.	黑土谷	( 78 )
122.	乌咀谷	( 79 )
123.	小黑谷	( 79 )
124.	老鸦翎	( 80 )
125.	老鸦谷	( 81 )
126.	黑 谷	( 81 )
127.	小黑谷	( 82 )
128.	易门麻早谷	( 82 )
129.	麻 谷	( 83 )
130.	澂江麻早谷	( 84 )
131.	小花谷	( 84 )
132.	小白谷	( 85 )
133.	小红米	( 85 )
134.	冬 谷	( 86 )
135.	冬 吊	( 86 )
136.	百日谷	( 87 )
137.	白迟谷	( 88 )
138.	老来黄	( 88 )
139.	华宁老来红	( 89 )
140.	李子红	( 90 )
141.	李子白	( 90 )

142.	华宁长芒黄牛尾	( 91 )
143.	易门黄牛尾	( 91 )
144.	迟栽谷	( 92 )
145.	水扎谷	( 93 )
146.	玉 谷	( 93 )
147.	长毛谷	( 94 )
148.	手 谷	( 95 )
149.	罗次旱	( 95 )
150.	背子谷	( 96 )
151.	澂江罐谷	( 97 )
152.	海 谷	( 97 )
153.	大哨香谷	( 98 )
154.	它才吉短芒香谷	( 99 )
155.	西城香谷	( 99 )
156.	高大乌咀香谷	( 100 )
157.	者竜香谷	( 100 )
158.	华宁黄壳乌咀香谷	( 101 )
159.	前进短芒耙耙谷	( 102 )
160.	新化耙耙谷	( 102 )
161.	平掌乌咀耙耙谷	( 103 )
162.	建新长芒乌咀耙耙谷	( 104 )
籼、水、糯	.....	( 104 )
163.	高粱白皮糯	( 104 )
164.	邓耳乌咀摆依糯	( 105 )
165.	土塘摆依糯	( 106 )

166. 米条糯 ..... ( 106 )  
167. 夷方糯 ..... ( 107 )  
168. 通海紫米 ..... ( 108 )  
169. 者童紫糯 ..... ( 108 )  
170. 老鸦谷 ..... ( 109 )  
171. 浦海紫谷 ..... ( 110 )  
172. 因远紫谷 ..... ( 110 )  
173. 莫朗紫谷 ..... ( 111 )  
梗、水、糯 ..... ( 112 )  
174. 水可莫红皮糯 ..... ( 112 )  
175. 洼垤长芒红壳糯 ..... ( 112 )  
176. 业白红糯 ..... ( 113 )  
177. 小红壳糯 ..... ( 114 )  
178. 漠沙短芒红壳糯 ..... ( 114 )  
179. 者童老来红 ..... ( 115 )  
180. 普厂高粱糯 ..... ( 116 )  
181. 岔河红皮糯 ..... ( 116 )  
182. 马鹿短芒黄皮糯 ..... ( 117 )  
183. 平掌乌咀黄壳糯 ..... ( 117 )  
184. 建新黄皮香糯 ..... ( 118 )  
185. 茶树黄壳糯 ..... ( 119 )  
186. 龙街黄皮糯 ..... ( 119 )  
187. 岔河黄壳糯 ..... ( 120 )  
188. 戈洛垤白米糯 ..... ( 121 )  
189. 哈施白壳糯 ..... ( 121 )

190. 夏各大白糯 ..... ( 122 )  
191. 前进紫杆大白糯 ..... ( 123 )  
192. 建新红咀大白糯 ..... ( 123 )  
193. 漠沙紫杆乌咀大白糯 ..... ( 124 )  
194. 西城小白糯 ..... ( 124 )  
195. 甸中乌嘴大白糯 ..... ( 125 )  
196. 法冲冷水糯 ..... ( 126 )  
197. 黄草岭乌咀冷水糯 ..... ( 126 )  
198. 冷水掉糯 ..... ( 127 )  
199. 绿汁冷水糯 ..... ( 128 )  
200. 莫垭顶芒冷水糯 ..... ( 128 )  
201. 邓耳中芒乌咀矮脚糯 ..... ( 129 )  
202. 建新矮脚糯 ..... ( 129 )  
203. 通海猪屎糯 ..... ( 130 )  
204. 新化乌嘴猪屎糯 ..... ( 131 )  
205. 平掌乌嘴背子糯 ..... ( 131 )  
206. 梭克背子糯 ..... ( 132 )  
207. 高杆大穗糯 ..... ( 133 )  
208. 高脚糯 ..... ( 133 )  
209. 因远糯谷 ..... ( 134 )  
210. 邓耳干田糯 ..... ( 134 )  
211. 二掌金赤糯 ..... ( 135 )  
212. 洛戈大糯 ..... ( 136 )  
213. 哈戛梯长毛糯 ..... ( 136 )  
214. 小硬糯 ..... ( 137 )

215.	马尾糯	( 138 )
216.	玉溪糯	( 138 )
217.	雀河小糯	( 139 )
218.	富良棚白米糯	( 140 )
219.	皮梗糯	( 140 )
220.	细棹糯	( 141 )
221.	江川大苦糯	( 141 )
222.	澂江糯谷	( 142 )
223.	大毛糯	( 143 )
224.	麻栗寨香糯	( 143 )
225.	哈尼梯红壳香糯	( 144 )
226.	新化乌嘴大香糯	( 145 )
227.	玉溪红壳乌嘴香糯	( 145 )
228.	里山香糯	( 146 )
229.	普从香糯	( 146 )
230.	十街乌嘴香糯	( 147 )
231.	邓耳高粱糯	( 148 )
	陆 稻	( 148 )
	籼、陆、粘	( 148 )
232.	通海旱谷	( 148 )
	粳、陆、粘	
233.	江川旱谷	( 149 )
234.	澂江旱谷	( 150 )
235.	车坪旱谷	( 150 )
236.	新北泽旱谷	( 151 )