

4) 野生稲等の探索導入 (バングラデシュ)

福井農試 育種科 水 野 進
茨城農試 育種部 奥 津 喜 章

はじめに

昭和58年度より実施された「作物遺伝資源・育種情報の総合的管理利用システムの確立に関する事業」の一環として、バングラデシュで、稲有用遺伝資源の探索導入に関する調査研究が行われることになった。

探索の目的は、自生の野生種、それと近接して栽培されている在来品種や地方品種を、出来るだけ多くの地点から採集することで、筆者と茨城県農業試験場 奥津喜章主任研究員が担当した。

探索・収集の計画

訪問先や調査計画の具体的立案にあたり、BRRRI (バングラデシュ稲研究所) との打合せは、農業技術研究所 川上遺伝第7研究室長 (現北陸農試作物部長) と北陸農業試験場 中川原主任研究官 (現生物研探索導入研究室長) に依頼した。また JICA 園芸プロジェクトチームリーダー 坂井博士 (現 BRRRI) と同チームの専門家田崎氏には、現地での計画検討の仲介、各種折衝等をお願いした。計画全般についての各種折衝や事務手続きは、農林水産技術会議事務局 連絡調整課と振興課の関係に御配慮をいただいた。

日程は昭和58年11月10日から11月30日までとし、収穫期にあたるアマンを収集することにした。また探索地点は、現地の事情が良く解らないこともあって、BRRRI ザーマン所長の提案に従い、詳細は現地に着いてから、BRRRI のスタッフと協議し、パプナおよびタンガイル地方を探索することに決めた。

バングラデシュにおける経過

探索予定地では、各普及所にあらかじめ連絡してあり、同行のナシルウッドイン博士、バシヤール氏の案内で、地方種を探索した。

今回の探索地は BRRRI 側でも最初のところが多く、野生稲あるいは部族種の作られていることが期待され、印度との国境沿いまで探したが、現在は収量の高い地方種におき換えられており、これ等の品種を収集することが出来なかった。また BRRRI でも現在までに収集した品種のなかに野生稲はなかった。

収集の成果

今回の探索で、地方種114、品種4、*O. sativa* と *O. rufipogon* の自然交雑により出来たウィードレース1を収集した。

BRRRI では、人工交配による育種のほか、収集した地方種のうち特性の優れているものに地方番号を付し、奨励しているので、現在までに奨励されている32品種等の分譲をうけた。これ等は、農業生物資源研究所 探索導入研究室の評価試験を経たうえで、今後育種母材として、役立つものと期待している。

今後の方向

バングラデシュにおける探索は、BRRRI と共同で行ったが、計画立案の段階で、現地の訪問先との連絡のほか、JICA 等現地の日本国関係者と相談することが重要である。

また出発前に出来るだけ現地の情報を集める必要があるが、探索を行う地域の植物学的あるいは社会的実情には不明な点が多く、とにかく一度行ってみないと明らかでないことが多い。このことから同一地域の探索は、同一チームによる予備調査も含めた、2 ないし 3 回の探索が最も高い成果が期待出来る。バングラデシュでは、昭和59年以降も数年間経続して、コミラ、チッタゴン、シルエット等で探索する計画をもっているため、今後も共同して行うことにより、より多くの成果があげられるものと思われる。

日本・バングラデシュ両国の共同探索が成功した理由の一つに、BRRRI 側の全面的協力があげられるが、今後も現地国と相互に連帯して、企画をすすめることが大切である。

おわりに

今回の探索に際し、計画、実行それぞれの段階で、多くの方々の御協力と御援助をいただいた。ここに深く感謝の意を表する。

協力研究機関等

- Plant Breeding Division
Bangladesh Rice Research Institute
Joydebpur, Dhaka, Bangladesh
- Citrus&Vegetable Seed Research Center
Bangladesh Agricultural Research Institute
Joydebpur, Dhaka, Bangladesh
- JICA Dhaka Office
Hause No.70, BlockB, Road No.21
Banani Dhaka-13, Bangladesh



図1. Bangladesh における遺伝資源探索収集経路

探索・収集 日程表 (野生稲等 バングラデシュ, 1983)

年月日(曜)	旅 程	行 動 内 容
'83. 11. 10 (木)	成田→ Bangkok	移動
11. 11 (金)	Bangkok → Dhaka	〃
11. 12 (土)	Dhaka 滞在	BIRRI と探索日程打合せ
11. 13 (日)	〃	JICA, 日本大使館, BIRRI 表敬
11. 14 (月)	Dhaka → Pabna → Ishurdi	アマン地方種収集
11. 15 (火)	Ishurdi → Rajshahi	〃
11. 16 (水)	Santhia → Ullapara → Raiganj	〃
11. 17 (木)	Sirajganj → Raiganj → Taras → Shahzadpur	〃
11. 18 (金)	Santhia → Dhaka	〃
11. 19 (土)	Dhaka 滞在	収集種子整理
11. 20 (日)	Dhaka → Mirzapur	アマン地方種収集
11. 21 (月)	Tangail → Deldoar → Basail	〃
11. 22 (火)	Tangail → Ghatail → Modhupur → Jamalpur	〃
11. 23 (水)	Jamalpur → Sherpur	〃
11. 24 (木)	Jhinaigathi → Sherpur	〃
11. 25 (金)	Mukfagacha → Mymensingh → Dhaka	〃
11. 26 (土)	Dhaka 滞在	収集種子整理
11. 27 (日)	〃	BIRRI と収集種子資料整理
11. 28 (月)	〃	JICA 表敬, 外出禁止令
11. 29 (火)	Dhaka → Bangkok	移動
11. 30 (水)	Bangkok →	〃
12. 1 (木)	→成田	〃

注) BIRRI : バングラデシュ稲研究所

JICA : 国際協力事業団 Dhaka 事務所

収 集 材 料 現 地 記 録 表

収 集 番 号	日 附	作 物 名	種 名	現地名または品種名
1	11.14	稲	<i>Oryza sativa</i>	Bashikalam
2	〃	〃	〃	Kaika
3	〃	〃	〃	Nalas
4	〃	〃	〃	Lalrupa (Malsar)
5	〃	〃	〃	Balam
6	〃	〃	〃	Dadkhanj
7	11.15	〃	〃	Hida
8	〃	〃	〃	Mujashail
9	〃	〃	〃	Karamcha
10	〃	〃	〃	Dalhochu
11	〃	〃	〃	Diga
12	〃	〃	〃	Mukutahar
13	〃	〃	〃	Murkimala
14	〃	〃	〃	Bhatraj
15	〃	〃	〃	Matiagaral
16	〃	〃	〃	Shuli
17	〃	〃	〃	Lalbhawaalia
18	〃	〃	〃	Katisail
19	〃	〃	〃	Jingashail
20	〃	〃	〃	Gandhisail
21	〃	〃	〃	Shialkota
22	〃	〃	〃	Doasi
23	〃	〃	〃	Kajalgori
24	〃	〃	〃	Dolhocku
25	〃	〃	〃	Jingashail

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
Patilakhali, Ishurdi, Ba *	5	長粒, 穂長24cm, 脱粒易, 3種混	Ba : Bangladesh
〃	〃	穂長21cm, 長芒多, 脱粒やや易, 4種混	
〃	〃	稈直立, やや丸味のある長粒, 穂長22cm	
〃	〃	穂長22cm, 籾褐色, 脱粒やや易	
〃	〃	穂長24cm, 無芒, 脱粒やや易	
〃	〃	穂長25cm, 芒稀中, 着粒多, 脱粒やや易	
Majidpur, Ishurdi, Ba.	10	短・長稈混, ふ先色赤色少し混, 穂長21.5cm	
Digripara, Ishurdi, Ba.	5	冠水抵抗性, 3種混, 着粒多, 穂長25cm, 3種混	
Goarmati, Rajshahi, Ba.	5	穂長26cm, 着粒多, 長芒 $\frac{1}{3}$, ふ先色赤 $\frac{1}{2}$ 混	
〃	10	穂長22cm, ふ先色赤, 稈長145cm	「24」と同名異種
Digaptia, Rajshahi, Ba.	10	穂長21cm, 長芒多, 着粒多, 脱粒易	
Ataikula, Rajshahi, Ba.	10	葉舌紫, 稈長230cm, 穂長25cm, 脱粒易	
Dayarpar, Rajshahi, Ba.	11	枝梗開, 籾色は熟期後半につく, 穂長24cm	
〃	〃	穂長24cm, 無芒, 脱粒難	
Chalanbil, Rajshahi, Ba.	20	稈長300cm, 穂長27cm, 籾紫, 無芒	
〃	〃	穂長27cm, 長芒多, ふ先色紫	
〃	〃	籾褐色, 無芒	
〃	〃	籾褐色	
Habibpur, Rajshahi, Ba.	30	穂長30cm, 長粒, 品質極良, 脱粒易	「25」と同名異種
〃	〃	穂長26cm, 無芒, 籾紫, 食味極良	
〃	25	稈長200cm, 穂長25cm, 無芒, ふ先色紫	品種
〃	〃	穂長27cm, 長芒多, 脱粒易	品種
Kadamchilam, Rajshahi, Ba.	〃	無芒, ふ先赤	
〃	〃	「10」と同名異種, 穂長27cm, 芒稀短白	
〃	〃	「19」と同名異種, 穂長24cm, 無芒	

収 集 材 料 現 地 記 録 表

収 集 番 号	日 附	作 物 名	種 名	現地名または品種名
26	11.15	稲	<i>Oryza sativa</i>	Khomomrupa
27	11.16	〃	〃	Painnati
28	〃	〃	〃	Madhushail
29	〃	〃	〃	Baron
30	〃	〃	〃	Basshiraj
31	〃	〃	〃	Jatagajia
32	〃	〃	〃	Mugi
33	〃	〃	〃	Dapa
34	〃	〃	〃	Paijra
35	〃	〃	〃	Fulgegjia
36	11.17	〃	〃	Dapa
37	〃	〃	〃	Kartikghul
38	〃	〃	〃	Aralia
39	〃	〃	〃	Dhalabhawalia
40	〃	〃	〃	Lalbhawalia
41	〃	〃	〃	Bonsaj
42	〃	〃	〃	Jhara
43	〃	〃	〃	Raibhawalia
44	〃	〃	〃	Kechra
45	〃	〃	〃	Koitormoni
46	〃	〃	〃	Prasadbhog
47	〃	〃	〃	Puiyamagri
48	〃	〃	〃	Sadamagri
49	〃	〃	〃	Dolhochu
50	〃	〃	〃	Sharsori

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
Kadamchilam, Rajshahi, Ba.	25	粳褐色	
Gangohati, Santhia, Ba.	20	穂長21cm, 無芒, ふ先赤	
〃	〃	無芒	
Utiarchar, Santhia, Ba.	〃	稈長360cm, 穂長25cm, 水深20m でも作れる	
Komargothi, Ullapara, Ba.	30	無芒	
〃	〃	穂長29cm, 着粒多, 長芒稀, ふ先紫	
Diarbaidynath, Sirajgang, Ba.	38	穂長25cm, 芒稀短, 褐色, 脱 粒中	
〃	〃	枝梗開, 穂長27cm, 粳褐, 脱 粒易	
Shealkol, Sirajgang, Ba.	38	無芒, 粳褐色	
Jakri, Raiganj, Ba.	50	穂長24cm, 無芒, 脱粒易	
Parkhola, shahajadpur, Ba.	—	穂長24cm, 無芒, 脱粒易	
〃	—	穂長25cm, 着粒多, 長芒中, 脱粒易	
〃	—	穂長25cm, 無芒, ふ先赤, 脱 粒難	
Jagnido, Shahajadpur, Ba.	—	穂長20cm, 長芒多, 粳淡褐, 脱粒易	
〃	—	穂長22cm, 長芒多, 粳褐, 脱 粒易	
〃	—	穂長29cm, 中芒稀, ふ先紫, 脱粒易	
〃	—	長芒, 粳ふ先紫, 枝梗開, 穂長25cm	weed race <i>O. sativa</i> / <i>O. rufipogon</i>
〃	—	穂長28cm, 着粒極多, 長芒多, 粳ふ先紫	
Sibpur, Ullapara, Ba.	—	穂長26cm, 長芒多, 粳ふ先紫, 「57」と同名異種	
〃	—	穂長28cm, 無芒, ふ先紫, 脱 粒易	
Chandibhog, Taras, Ba.	—	穂長24cm, 無芒, 粳先 $\frac{1}{2}$ 褐, 脱粒易	
〃	—	穂長26cm, 中芒少, ふ先紫, 脱粒難	
〃	—	穂長27cm, 無芒, ふ先紫, 脱粒易	
〃	—	穂長26cm, 枝梗開, 無芒, ふ先紫	「10」, 「24」と同名異 種
Taras, Taras, Ba.	—	早生, 有芒25cm, 稈長300cm, 長芒稀	

収 集 材 料 現 地 記 録 表

収 集 番 号	日 附	作 物 名	種 名	現地名または品種名
51	11.17	稲	<i>Oryza sativa</i>	Ajaldiga
52	〃	〃	〃	Aswina
53	〃	〃	〃	Kuiyamagiu
54	〃	〃	〃	Patjag
55	〃	〃	〃	Rajpan
56	〃	〃	〃	Idadpa
57	〃	〃	〃	Kechra
58	11.18	〃	〃	Bhrrobhawalia
59	〃	〃	〃	Lalbhawalia
60	〃	〃	〃	Kechrabort
61	11.20	〃	〃	Hijaldigha
62	〃	〃	〃	Horingradigha
63	〃	〃	〃	Shial Born
64	〃	〃	〃	Hamubhanga
65	〃	〃	〃	Deshidigha
66	〃	〃	〃	Sanna Bawalia
67	11.21	〃	〃	Chamara
68	〃	〃	〃	Chinisail
69	〃	〃	〃	Patisail
70	〃	〃	〃	Parjak
71	〃	〃	〃	Shosha
72	〃	〃	〃	Rajpal
73	〃	〃	〃	Chataktara
74	〃	〃	〃	Noadanga
75	〃	〃	〃	Sona Anjan

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
Taras, Taras, Ba.	—	穂長25cm, 稈長300cm, 粳濃褐	
〃	—	穂長28cm, 稈長300cm, 長芒少	
Betkanbi, Ullapara, Ba.	35	稈長220cm, 穂長22cm, 中芒稀, ふ先紫	
〃	〃	穂長25cm, 着粒多, 無芒, 脱粒易	
Denri, Ullapara, Ba.	〃	稈長288cm, 穂長26cm, 芒極長 多, ふ先紫	
Bethanbi, Ullapara, Ba.	〃	穂長25cm, 着粒多, 粳褐, 脱粒易	
〃	〃	稈長400cm, 穂長33cm, 無芒, ふ先白	「44」と同名異種
Karamgia, Santhia, Ba.	5	長芒多, 脱粒やや易	
〃	〃	穂長23cm, 長芒多, 粳褐, 脱粒易	
〃	〃	稈長400cm, 穂長27cm, 長芒多, ふ先粳紫	
Hathora, Mirjapur, Ba.	25	稈長500cm, 長芒少, 脱粒易	
〃	〃	稈長450cm, 穂長25cm, 長芒多	
〃	〃	稈長900cm, 穂長27cm, 極長芒多	
〃	20	稈長600cm, 穂長35cm, 無芒ふ 先紫	
Jamurki, Mirjapur, Ba.	24	稈長900cm, 長芒多, 脱粒易	
Dubail, Mirjapur, Ba.	15	稈長315cm, 長芒多, 粳ふ先濃褐	
Kotwali, Tangail, Ba.	2	稈長199cm, 穂長26cm, 長芒多 濃褐	
〃	0	稈長240cm, 穂長27cm, 無芒	
Bokultola, Deldoar, Ba.	0	太稈, 葉巾狭, 穂長24cm, 短芒稀	
〃	〃	穂長20cm, ふ先紫	
Banbdabari, Deldoar, Ba.	15	穂長26cm, 太稈, 白葉枯, 脱 粒極易	
〃	〃	穂長29cm, 稈長300cm, 長芒多, ふ先紫	
Hinganagor, Deldoar, Ba.	15	穂長28cm, 長芒稀, 脱粒易	
〃	〃	枝梗開, 穂長27cm, 無芒, 粳 濃褐	
Pirojpur, Deldoar, Ba.	15	枝梗開, 穂長29cm, 無芒, 粳 濃褐	

収 集 材 料 現 地 記 録 表

収 集 番 号	日 附	作 物 名	種 名	現地名または品種名
76	11.21	稲	<i>Oryza sativa</i>	Dolui
77	〃	〃	〃	Dabor
78	〃	〃	〃	Noloj Boron
79	〃	〃	〃	Abchhya
80	〃	〃	〃	Boro Digha
81	〃	〃	〃	Puitta Dapa
82	〃	〃	〃	Laxmidigha
83	〃	〃	〃	Gonok Ray
84	〃	〃	〃	Dsepa
85	〃	〃	〃	Kartikaika
86	〃	〃	〃	Aswina Chamara
87	11.22	〃	〃	Dudsor
88	〃	〃	〃	Aloi
89	〃	〃	〃	Asam Bor
90	〃	〃	〃	Asam Bor
91	〃	〃	〃	Binni
92	〃	〃	〃	Malsiraj
93	〃	〃	〃	Kalijira
94	〃	〃	〃	Shamrash
95	〃	〃	〃	Jibonshanti
96	〃	〃	〃	Ganja
97	〃	〃	〃	Parabinni
98	〃	〃	〃	Malati
99	〃	〃	〃	Kaishabinni
100	11.23	〃	〃	Indurshail

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
Hinga Nagar, Deldoar, Ba.	20	穂長26cm, 中芒稀, 脱粒極易	
Aglashil, Deldoar, Ba.	17	穂長27cm, 長芒稀, 脱粒極易	
〃	〃	穂長27cm, 着粒多, 無芒, 脱粒易	
〃	〃	穂長29cm, 短芒稀	
〃	〃	稈長350cm, 穂長27cm, 中芒稀	
Dirojpur, Deldoar, Ba.	17	稈長300cm	
Basail, Basail, Ba.	17	やや長芒中, 粳黄白	
〃	〃	無芒, 粳黄白	
〃	〃	長芒少, 粳黄白	
Basail, Basail, Ba.	17	やや長芒少, 粳褐紫	
Kashil beeala, Basail, Ba.	17	穂長29cm, 極長芒多, 粳ふ先濃褐	
Brghaman Sasou, Ghatail, Ba.	0	穂長19cm, 無芒, 脱粒易	
Ghatail, Ghatail, Ba.	5	穂長25cm, 中芒稀, ふ先紫成熟後黄白	
〃	〃	穂長30cm, 無芒, ふ先粳濃紫, 枝梗開	
Hajipur, Ghatail, Ba.	15	穂長21cm, 無芒, 粳濃褐	「89」と同名異種成熟後粳紫になるとの説あり
〃	〃	穂長19cm, 無芒, 粳濃紫	
Khashipara, Modhopur, Ba.	25	穂長24cm, 短芒稀, 粳濃紫	
〃	〃	穂長21cm, 無芒, 粳濃紫	
Rorchinpar Digha, Jamalpur, Ba.	25	穂長22cm, 無芒, 粳濃褐, 枝梗や開	
Narikeli, Jamalpur, Ba.	30	稈長70cm, 穂長22cm, 無芒, 脱粒易	
〃	〃	稈長60cm, 穂長20cm, 無芒, 脱粒易	
〃	〃	穂長23cm, 短芒稀, 粳紫褐混	
〃	〃	穂長29cm, 中芒稀, 粳ふ先赤紫	
Beelta, Jamalpur	37	穂長21cm, 無芒, 粳褐	
Char Pokhhimari Dikpara Sher Ba.	3	稈長92cm, 穂長25cm, 脱粒易	

収集材料現地記録表

収集番号	日附	作物名	種名	現地名または品種名
101	11.23	稲	<i>Oryza sativa</i>	Kartikshail
102	〃	〃	〃	Natishail
103	〃	〃	〃	Pajam
104	〃	〃	〃	Golapa
105	〃	〃	〃	Jadu
106	〃	〃	〃	Haloi
107	〃	〃	〃	Jasa
108	〃	〃	〃	Moynamochi
109	〃	〃	〃	Guamusuri
110	〃	〃	〃	Chapul
111	〃	〃	〃	Guamusuri
112	11.24	〃	〃	Chinisagar
113	〃	〃	〃	Moynagiri
114	〃	〃	〃	Khud Badum
115	〃	〃	〃	Noda Binni
116	〃	〃	〃	Agle Binni
117	〃	〃	〃	Shohag Binni
118	11.25	〃	〃	Bashirat
119	〃	〃	〃	Afsawa
701	11.27	〃	〃	BR 1 (Chandina)
702	〃	〃	〃	BR 2 (Mala)
703	〃	〃	〃	BR 3 (Biplab)
704	〃	〃	〃	BR 4 (Brrisail)
705	〃	〃	〃	BR 5 (Dhulabhog)
706	〃	〃	〃	BR 6 (IR28)

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
Char Pokhhimari Dikpara Sher Ba.	3	稈長78cm, 穂長23cm, 短芒稀	
〃	〃	稈長64cm, 穂長23cm, 短芒稀	
Dhanor Para, Sherpur, Ba.	3	稈長68, 穂長22cm, 太稈, 無芒	品種Mahsuriと同
Purbishiri, Sherpur, Ba.	15	枝梗開, 穂長26cm, 中芒稀, 脱粒極易	
AETI Farm, at Sherpur, Ba.	25	稈極太, 紋枯, 白葉枯多, 着粒多	IRRI より農民が持ち帰った系統に AETE 命名
AETI Farm, at Sherpur, Ba.	25	「88」と同?, 無芒, ふ先紫, 粳黄白	
Losmonpur, Sherpur, Ba.	30	枝梗開, 中芒稀, 稈長90cm, 穂長27cm	
Modhaseri, Sherpur, Ba.	25	稈長81cm, 穂長19cm, 短芒稀	
Chaptail, Sherpur, Ba.	27	稈長80cm, 穂長23cm, 無芒, 粳濃紫	外観より異種の可能性
〃	30	稈長95cm, 穂長25cm, 脱粒多, 枝梗開	
〃	〃	稈長104cm, 穂長22cm, 無芒, 粳濃紫	「109」と同じ?
Moydho Gumri, Sher., Ba.	(-25)	稈長75cm, 穂長18cm, 無芒, 葉巾狭	白葉弱
Chingoria, Jhinaigathi, Ba.	(-25)	稈長82cm, 穂長25cm, 粳濃褐, 止葉長い	
Noya Rangtia, Jhinaigathi, Ba.	30	稈長87cm, 穂長24cm, 無芒	
〃	〃	枝梗開, 稈長93cm, 穂長25cm, 粳濃紫	
〃	〃	稈長85cm, 穂長25cm, 粳褐, 紫褐混	
Gajni, Jhinaigathi, Ba.	35	稈長84cm, 穂長18cm, 粳褐	
Ramnathpur, Muktagachha, Ba.	5	穂長23cm, 無芒, 粳黄白	
〃	〃	稈長85cm, 穂長23cm, 無芒, 粳淡褐	
BRRi, Joydebpur, Dhaka, Ba.			BRはBRRiの改良系統である
〃			
〃			
〃			
〃			
〃			

収集材料現地記録表

収集番号	日附	作物名	種名	現地名または品種名
707	11.27	稲	<i>Oryza sativa</i>	BR 7 (Brribalam)
708	〃	〃	〃	BR 8 (Asha)
709	〃	〃	〃	BR 9 (Sufala)
710	〃	〃	〃	BR 10 (Progati)
711	〃	〃	〃	BR 11 (Mukta)
712	〃	〃	〃	BR 12 (Moyna)
713	〃	〃	〃	BR 14 (Gazi)
714	〃	〃	〃	BR 15 (Mohini)
715	〃	〃	〃	BR 16 (Shahibalam)
716	〃	〃	〃	Habiganj Aman I
717	〃	〃	〃	〃 II
718	〃	〃	〃	〃 III
719	〃	〃	〃	〃 IV
720	〃	〃	〃	Habiganj Boro II
721	〃	〃	〃	〃 IV
722	〃	〃	〃	〃 VI
733	〃	〃	〃	〃 VIII
724	〃	〃	〃	Barisal No. 4
725	〃	〃	〃	Dhaka No.25
726	〃	〃	〃	〃 No.17
727	〃	〃	〃	〃 No. 7
728	〃	〃	〃	〃 No.26
729	〃	〃	〃	〃 No.24
730	〃	〃	〃	〃 No.14
731	〃	〃	〃	〃 No.12

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
BRRRI, Joydebpur, Dhaka, Ba.			
〃			
〃			
〃			
〃			
〃			
〃			
〃			
〃			
〃			Katya bagder
〃			Goda laki
〃			Gowai
〃			Lal aman
〃			Tupo boro
〃			Khaia boro
〃			Poshu sail
〃			Raja sail
〃			
〃			Nizer sail
〃			Lati sail
〃			Tilock kachari
〃			Hashi kalmi
〃			Marich bati
〃			Dharial
〃			Panbira

収 集 材 料 現 地 記 録 表

収 集 番 号	日 附	作 物 名	種 名	現地名または品種名
732	11.27	稲	<i>Oryza sativa</i>	Dhaka No. 2
733	〃	〃	〃	Elai

- 注：1. 収集番号21, 22, 103, 105を除き1～119は地方種
2. 収集番号700代はBRRIより受配
3. 収集番号716以降の備考欄は地方品種名
4. BRRIはBangladesh Rice Research Instituteの略
5. AETIはAgricultural Extention Training Instituteの略

採 集 地	標高(m)	特 記 形 質	備 考
BRRI, Joydebpur, Dhaka, Ba.			Dular
〃		稈長80cm, 穂長22cm	