SCHEDA DI ACCERTAMENTO DEI CARATTERI MORFOFISIOLOGICI

Specie: Riso (Oryza sativa L.)

Denominazione: **Eurosis**

Paese di origine:

Genealogia: Zena x Lido

Responsabile della conservazione in purezza: S.I.S. Introduzione: 2002

Codice UPOV	Gruppo di caratteri	Carattere	Riliewo	
4	1	Foglia		
4	a	colore		
	1		pigmentato	
	b	portamento		
			intermedia X	
			orizzontale	
	-/-	000	riflessa	
	2	Culmo		
26	a			
25	b			
27	c	colore nodi	verde X	
		NOVAS	pigmentato	
29	d	colore internodi	verde X	
- 1			pigmentato	
6	e	colore guaina	verde X	
	N 18		pigmentato	
10	f	colore giuntura	verde	
- 1			pigmentato	
9	g	colore auricole		
1			pigmentato	
	3	Foglia paniculare		
16	a		eretta X	
10		Pottalianto	intermedia	
			orizzontale	
		MIII	riflessa	
	4	Pannocchia		
30			(cm) 24,0	
42	a b		compatta	
74		про	intermedia X	
12	1	00.000000000	aperta malta assuta	
43	c	eserzione	molto eserta	
			eserta X	
20	+ .		inguainata	
39	d	portamento		
			semieretta	
			semipendula X	
	1		pendula	
34	e	aristatura	mutica X	
			semimutica	
			semiaristata	
			aristata	
24	f	colore stigmi	ialino X	
			violetto	

SCHEDA DI ACCERTAMENTO DEI CARATTERI MORFOFISIOLOGICI

Specie: Riso (Oryza sativa L.)

Denominazione: Eurosis

odice POV	Gruppo di caratteri	Carattere	Rilievo			
	5	Glumella (lemma)				
36	a		assente			
			presente	X		
35	b	aristatura	mutica	X		
			corta			
			lunga			
37	С	colore apice	apigmentato	X		
			pigmentato			
46	d	colore carena e calotta	apigmentato	X		
		711	pigmentato			
52	e	colore glume	apigmentato	X		
		0.00	pigmentato			
	6	Spighetta				
54	a	lunghezza	(mm)	9,26		
55	b	larghezza	(mm)	2,81		
53	c	peso 100 semi		2,80		
	7	Cariosside				
58	a	lunghezza	(mm)	6,65		
59	b	larghezza		2,53		
- 2	c	rapporto L/l		2,63		
60	m 10 10		arrotondato < 1,75	NO		
			semiarrotondato 1,76-1,99	1		
			semiaffusolato 2,0 - 2,45			
1	\		affusolato 2,46-3,00	X		
	N N		lungo B > 3,00			
	d	peso 100 semi		*/		
61	е			X		
			colorato			
	8	Caratteri merceologici				
	a		presenza	7		
			assenza	X		
65	b	aroma	non aromatico	X		
			aromatico			
62	С	endosperma: tipo	non glutinoso	X		
			glutinoso			
63	d	contenuto in amilosio		14,70		
	e			0,61		
	f			3,85		
	9	Cicli vegetativi		- ,		
19	a		(gg)	90		
44	b			140		