
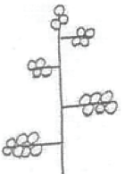
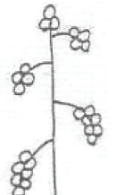















62. SCHEDA DESCRITTIVA MORFOLOGICA PER *Eriobotrya japonica* Thunb. Lindl. (nespolo del Giappone)




DESCRITTORI MORFOLOGICI

I descrittori raccomandati secondo il Gruppo di lavoro sono indicati con GIBA, i descrittori essenziali indicati da UPOV sono segnalati con un asterisco (*).

n°	Codici: UPOV	DESCRITTORE	RIFERIMENTO	LIVELLO DI ESPRESSIONE
1 GIBA	1*	Portamento dell'albero		
		Assurgente		3
		Espanso		5
		Pendolo		7
2 GIBA	2*	Vigore dell'albero		
		Bassa		3
		Media		5
		Elevata		7
3	3*	Germoglio principale: spessore (mm)		
		Ridotto	< 9	1
		Medio	9 – 12	2
		Elevato	> 12	3
4 GIBA	4*	Germoglio principale: numero germogli laterali		
		Basso	< 2	1
		Medio	2 – 4	2
		Elevato	> 4	3
5	5*	Germoglio principale: lunghezza germogli laterali (cm)		
		Ridotta	< 15	1
		Medio	15 – 25	2
		Elevato	> 25	3
6 GIBA	6*	Germoglio principale: spessore germoglio laterale (mm)		
		Ridotto	< 6,5	1
		Medio	6,5 – 7,5	2
		Elevato	> 7,5	3
7	7*	Foglia: lunghezza (cm)		
		Corta	< 20	1
		Media	20 – 30	2
		Lunga	> 30	3
8	8*	Foglia: larghezza (cm)		
		Stretta	< 6	1
		Media	6 – 9	2
		Larga	> 9	3
9 GIBA	9*	Foglia: rapporto lunghezza/larghezza		
		Basso		3
		Medio		5
		Elevato		7

10 GIBA	14*	Foglia: colore della pagina superiore	
		Verde chiaro	3
		Verde	5
		Verde scuro	7
11	16*	Infiorescenza: forma	
		Conica	1
		Tronco-conica	2
		Cilindrica	3
12 GIBA	17*	Infiorescenza: dimensione	
		Piccola	3
		Media	5
		Grande	7
13	19	Infiorescenza: portamento della ramificazione laterale	
		 Eretto	1
		 Perpendicolare	2
		 Pendulo	3
14 GIBA	20*	Infiorescenza: numero di fiori	
		Basso < 150	1
		Medio 150 – 250	2
		Elevato > 150	3
15	22*	Infiorescenza: colore del petalo	
		Bianco	1
		Giallo pallido	2
		Giallo	3
16		Infiorescenza: epoca di fioritura	
		Precoce	3
		Intermedia	5
		Tardiva	7
17 GIBA	23*	Frutto: dimensione (g)	
		Piccolo < 30	1
		Medio 30 – 55	2
		Grande > 55	3

18 GIBA	24*	Frutto: forma in sezione longitudinale	
		 Ellittica	1
		 Rotonda	3
		 Oblata	4
		 Obovata	6
19	25*	Frutto: forma in sezione trasversale	
		 Rotonda	1
		 Leggermente angolata	2
		 Molto angolata	3
20 GIBA	27*	Frutto: forma dell'apice	
		 Depressa	1
		 Appiattita	2
		 Sporgente	3
21 GIBA	26*	Frutto: forma della base	
		 Acuto	1
		 Ottuso	2
		 Appiattito	3
22 GIBA	28*	Frutto: colore dell'epidermide	
		Bianco	1
		Giallo-bianco	2
		Giallo	3
		Giallo-arancio	4
		Arancio	5

23	35*	Frutto: spessore della polpa (mm)		
		Ridotto	< 8	1
		Intermedio	8 – 11	2
		Elevato	> 11	3
24 GIBA	36*	Frutto: colore della polpa		
		Bianco		1
		Giallo-bianco		2
		Giallo		3
		Giallo-arancio		4
Arancio		5		
25 GIBA	37*	Frutto: consistenza della polpa		
		Ridotta		3
		Intermedia		5
		Elevata		7
26	38	Frutto: contenuto in solidi solubili totali		
		Basso		3
		Medio		5
		Elevato		7
27	39	Frutto: contenuto in acidi titolabili		
		Basso		3
		Medio		5
		Elevato		7
28		Frutto: rugginosità dell'epidermide alla raccolta		
		Ridotta		3
		Intermedia		5
		Elevata		7
29		Frutto: epoca di maturazione		
		Molto precoce		1
		Precoce		3
		Intermedia		5
		Tardiva		7
		Molto tardiva		9
30		Seme: dimensione (g)		
		Piccolo	< 5	3
		Medio	5 – 8	5
		Molto grande	> 8	7
31 GIBA	40	Seme: numero per frutto		
		Ridotto	< 3	3
		Medio	3 – 5	5
		Elevato	> 5	7
32	42*	Seme: forma		
		 Ellittica		1
		 Rotonda		2
		 Obovata		3

33 GIBA	41*	Seme: peso in relazione al frutto intero	
		Basso	3
		Medio	5
		Elevato	7
34 GIBA		Suscettibilità alla ticchiolatura	
		Bassa	3
		Media	5
		Elevata	7
35		Suscettibilità alla moniliosi	
		Bassa	3
		Media	5
		Elevata	7