



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 50/2010

ORDINE Cortinariales

GENERE <i>Hebeloma</i>	SPECIE <i>H. eburneum</i>	AUTORE Malençon	
DATA DI RACCOLTA 17-11-2010	LUOGO DI RACC. bosco Nordio	COMUNE Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 0 m.	I.G.M. 169 1 S. Anna	RACCOGLITORE Voto Pietro	

HABITAT:

<input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input type="checkbox"/> TERRENO NUDO	<input type="checkbox"/> TERRENO SABBIOSO	<input type="checkbox"/> ARENILE
<input type="checkbox"/> TORBIERA	<input type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A	
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI :		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : tra foglie cadute di pioppo e leccio su fondo sabbioso, coi relativi alberi poco distanti

NOTE : per la determinazione di passate raccolte di *H. eburneum* del bosco Nordio ringrazio la collaborazione di E. Grilli.

MICROSCOPIA:

BIBLIOGRAFIA : Bon 2002 - Documents mycologiques 123

DETERMINATORE Voto Pietro

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



basidiomi in habitat



gambo flocculoso e lamelle gocciolanti



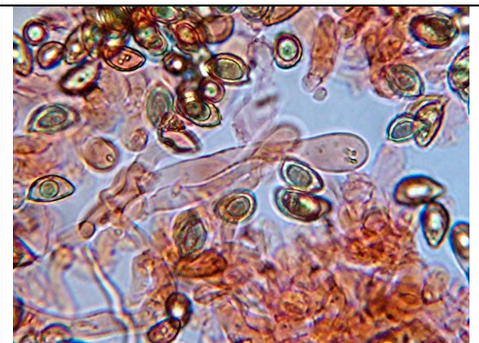
spore in Melzer
spore



cheilocistidi - panoramica



cheilocistidi principalmente claviformi



alcuni cheilocistidi lageno-clavati



DESCRIZIONE

Cappello fino a 65 m, da convesso a sub appianato, vischioso, coperto da pruina bianca laccata sotto la quale appaiono, soprattutto verso il centro, zone grigio ocre, grigio rosa, brunicce o ocre più vivace, margine sub solcato.

Gambo fino a 90 x 8 mm, cilindraceo o con base allargata, da bianco a bruniccio, coperto da evidenti flocculi bianchi.

Lamelle nel giovane con filo ornato da vistose guttule acquose.

Odore non nettamente rafanoide.

Spore 10-14 x 6-7 μm , Q (1,6)1,7-1,87-2, strettamente amigdaliformi con papilla, ornamentazione evidente, destrinoidia da scarsa a media.

Cheilocistidi numerosi, in maggioranza claviformi, in minoranza lageno-clavati, (40)46-75(88) x 6,8-9,8 μm [x 3,5-5 (nel collo) e x 3,5-7,5 (nel ventre-base) per la morfologia lageno-clavata], sovente con parete ispessita nell'apice o fino al ventre.

NOTE: specie vistosa per l'aspetto bianco laccato del cappello che, insieme all'habitat, richiama *H. populinum* che è differenziabile per l'anatomia microscopica; l'uso della chiave nella monografia di Vesterholt in questo caso risulta ingannevole perché fa pervenire proprio a *H. populinum*, dato che essa non riporta alcune specie mediterranee quali *H. eburneum*, *H. laetitia*, ecc.