

SCHEDA N° 0287

ORDINE Agaricales

GENERE Hygrophorus	SPECIE <i>H. hedrychii</i>	AUTORE (Velen.) K. Kult	
DATA DI RACCOLTA 23-10-2020	LUOGO DI RACC. Boz	COMUNE Mel	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 800	I.G.M. 063 III	RACCOGLITORE Mark Mowlazadeh	

HABITAT:

<input 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: MISTO CON BETULLE		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input checked="" 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: latifoglie varie

NOTE: stazione di crescita gregaria, in numerosi esemplari sparsi in mezzo all'erba intorno ad una betulla

MICROSCOPIA: spore ellissoidali, 8-10 x 4,5-5,5 µm, bianco- jaline

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli a pag.112 al n°249; Hygrophorus, Hygrocybe e Cuphophyllus di E.Campo a pag.32

DETERMINATORE C.d.S. GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



HYGROPHORUS HEDRYCHII I



PILEO GLUTINOSO



PELURIA SUL MARGINE PILEICO



PARTE ALTA DELLO STIPITE



PARTE BASALE DELLO STIPITE



ESEMPLARE DI COLORE PIÙ ROSATO

DESCRIZIONE

Hygrophorus hedrychii

Ordine: Agaricales

Famiglia: Hygrophoraceae

Genere: Hygrophorus

Specie: H. hedrychii

Sezione: Sottosezione > Hygrophorus basidiomi con velo generale presente, glutinoso, gambo viscido

Sinonimi: Limacium hedrychii Velen.

Capello: 3-6cm, da emisferico a piano, poi depresso, talvolta con leggero umbone e igrofano; superficie glutinosa, al limite del colloso; colorazioni da biancastro avorio fino ad un delicato rosa carnicino, che ho riscontrato soprattutto nell'esemplare più maturo; la zona centrale si presenta leggermente più sulle tonalità crema. Sul margine pileico è presente una peluria corta.

Lamelle: piuttosto spaziate, biancastre ma con sfumature rosato-carnicine, decorrenti.

Carne: biancastra con riflessi rosati, abbastanza fibrosa e con odore caratteristico di cosso del legno.

Gambo: 4-7 x 0,5-1 cm, cilindrico, biancastro con toni rosato-carnicini, viscido e presenta un'evidente forfora/granulosità all'apice.

Spore: ellissoidali, 8-11 x 4,5-6,5 µm, bianche.

Habitat: in montagna, sotto betulla, fine estate - autunno.

Autore della scheda: C.dS. GMC

Autore delle foto: Mark Mowlazadeh