



White 2000 s.s.  
Via Marconi, 3  
35010 Borgoricco (Pd)  
Italia

Tel.: +39 049 933 51 42  
P. Iva: IT02078740285  
franco@white2000.it  
www.white2000.it

## **SCHEMA TECNICA**

### **PHOLIOTA AEGERITA ALPHA 1**



#### **Descrizione:**

Si tratta di un fungo specie *Agrocybe Aegerita* molto saporito dal gambo rotondo, liscio, medio lungo e di colore bianco oca, sormontato da un cappello marrone scuro alla nascita, molto conosciuto e ricercato specialmente nell'Italia del nord, dove viene raccolto in natura sia in autunno sia in primavera e conosciuto con il nome di pioppino.

Ora, grazie alle moderne coltivazioni è conosciuto e apprezzato in tutta Italia e la sua diffusione è in continuo aumento.

#### **Caratteristiche colturali:**

E' molto arduo descrivere un substrato standard, perché parecchi sono i metodi di compostaggio e di pastorizzazione dei composti usati, perciò a volte si alternano buoni risultati, a qualche insuccesso.

Il micelio gradisce un composto maturo e soffice, con una umidità non oltre il 67-69%, di buona struttura e con un alto tenore di azoto, Ph neutro, ben pastorizzato e condizionato.

La percentuale consigliata di micelio su miglio, alla semina, va dall'8 al 10% del peso del substrato, e una incubazione con temperature mai superiori ai 27 gradi all'interno del composto, dopo 10-15 giorni dalla semina di norma l'incubazione è conclusa.

Può essere coltivato anche in grotta, ma deve essere adeguatamente illuminato, la luce è essenziale altrimenti il gambo si allunga a discapito del cappello e del colore.

#### **Fruttificazione:**

E' necessario tenere la temperatura nell'ambiente di coltivazione tra i 16 e i 18 gradi, con una continua e leggera ventilazione, usare poca aria esterna (10%) circa e una umidità che non superi l'85%.

Con queste condizioni i funghi non tardano a spuntare dai fori, meglio se viene utilizzato un film nero.

#### **Profilassi:**

Se l'incubazione è buona non necessita di trattamenti specifici, invece molte sono le muffe che aggrediscono il composto quando la fase di pastorizzazione non è stata ben condotta, ed è quasi sempre necessario tenere sotto controllo i moscerini.

#### **Note:**

E' consigliato l'uso di paglie non trattate chimicamente tra la fine di Aprile e l'inizio di Maggio contro il Fusarium, l'Oidio, la Septoriosi e tutti i tipi di Ruggine (gialla, bruna, nera)

Contro gli Afidi della Spiga.