 ® **TUNNY SINGLE FRUIT**

…….. un mondo di eco idee   


* **ECOTUNNEL PACCIAMANTE**

….Per fare il vino buono non basta un buon vitigno: le condizioni del terreno in cui cresce il vigneto e le modalità con cui la coltura viene gestita influiscono sulla biodiversità e quindi sull’equilibrio delle varie specie coesistenti. In questo articolo vediamo due tecniche di lotta alle infestanti che aiutano la biodiversità: inerbimento e pacciamatura. Lo stesso vale per le piante da frutto.

**Cos’è la biodiversità**  
La **biodiversità** di un vigneto è l’insieme di tutte le forme di vita (piante, animali, micro organismi) che, convivendo in quel determinato terreno, creano un equilibrio capace di influire sulla **capacità del suolo di resistere ai cambiamenti** legati alle condizioni ambientali e quindi sulla sua **resilienza**.

**Cosa influisce sulla biodiversità e perché è importante**  
La biodiversità, in viticoltura, è influenzata dalle **condizioni del suolo**, dal **clima** e dalle **pratiche colturali** adottate.  
Le modalità di gestione del suolo, in particolare le lavorazioni effettuate, le concimazioni, la tipologia di lotta contro i parassiti, la circolazione dei mezzi agricoli si ripercuotono sulla quantità d’acqua e di elementi nutritivi a disposizione delle piante, con conseguenze dirette sui risultati in termini vegetativi ed economici del vigneto.Se fino a qualche tempo fa la biodiversità era un aspetto trascurato, ad oggi è sempre più diffusa la convinzione che si tratti di un fattore fondamentale nella valutazione della sostenibilità delle produzioni viticole. Gli esperti hanno quindi analizzato le lavorazioni e i prodotti utilizzati nel settore allo scopo di individuare quelli più compatibili con il mantenimento di un buon livello di biodiversità.  
Nell’ambito della difesa dalle piante infestanti, tra le **tecniche di viticoltura** che possono aiutare a **preservare ed aumentare la biodiversità del vigneto** il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali di Milano dell’Università di Milano indica in particolare **l’inerbimento e la pacciamatura.**

**Interventi a favore della biodiversità nel vigneto: l’inerbimento**

**L’inerbimento** è considerata una tecnica di gestione del suolo a basso impatto ambientale, che ha lo scopo di controllare la crescita di piante infestanti tra i filari di vite. Con l’ausilio di **TUNNY SINGLE FRUIT** puoi preservare solo la radice lasciando libero l’inerbimento fra le file, usare il decespugliatore, intervenire sulla pianta e riposizionare la pacciamatura, utilizzarlo per più stagioni.

ISTRUZIONI

* PREPARARE IL TERRENO

-EFFETTUARE UNA PICCOLA BAULATURA SOPRA IL FUSTO

* CON IL METODO MODULARE SISTEMARE L’ECOTUNNEL GIUNTANDOLO CON

LE CLIPS IN DOTAZIONE

PER INTERVENIRE SULLE PIANTE BASTA UN SEMPLICE GESTO E RIMUOVERE L’ECO TUNNY