

Le identità del vino

Campobasso, 8 – 9 novembre 2024
Università degli Studi del Molise

Leonardo Fabio Pastorino
*La filiera vitivinicola e la
sostenibilità ambientale.*
*The wine supply chain and
environmental sustainability*

ABSTRACT

La relazione si concentrerà sull'analisi di diversi sforzi a favore della sostenibilità da parte della filiera vitivinicola, con un focus particolare sul segmento della produzione primaria o viticoltura. Si farà riferimento alle principali iniziative nel settore, regolamentate dalla legislazione europea e italiana, e si evidenzieranno le difficoltà riscontrate nella realizzazione di un unico modello di sostenibilità.

Una parte dell'intervento sarà dedicata a mostrare come sul mercato coesistano già diversi segni distintivi di qualità che sanciscono la sostenibilità del prodotto vitivinicolo. A tale proposito, si tenterà di inquadrare e descrivere i vari contenuti che ogni segno dovrebbe trasmettere.

Verranno svolti più precisamente alcuni riferimenti sintetici alle diverse normative che affrontano la questione fondamentale della difficoltà di prescindere totalmente dall'uso di prodotti fitosanitari nel settore della viticoltura. Si richiameranno le diverse discipline che riguardano l'utilizzo dei fitosanitari, quali la coltivazione biologica, la difesa integrata, il metodo di produzione integrata e il vino sostenibile, mettendone in luce le differenze.

Infine, dopo aver evidenziato alcune criticità tra produzione e sostenibilità che vanno oltre la questione del ricorso ai prodotti fitosanitari, quali la tendenza alla monocoltura, l'artificializzazione degli ecosistemi e l'impatto sulla biodiversità in generale (sia biologica che produttiva), si illustreranno gli aspetti più rilevanti della normativa italiana sui vini sostenibili proposti per affrontare queste problematiche.

The presentation will deal with the analysis of various sustainability efforts by the wine sector, with a special focus on the primary production or viticulture segment. Reference will be made to the main initiatives in the sector, regulated by European and Italian legislation, and the difficulties encountered in realizing a single sustainability model will be highlighted.

One part of the speech will be dedicated to showing how various distinctive signs of quality already coexist on the market, certifying the sustainability of the wine product. In this regard, an attempt will be made to frame and describe the various contents that each sign should convey.

More precisely, some brief references will be made to the various regulations that address the fundamental issue of the difficulty of totally disregarding the use of plant protection products in viticulture. The different disciplines concerning the use of plant protection products, such as organic cultivation, integrated pest management, integrated production method, and sustainable wine, will be recalled, highlighting their differences.

Finally, after identifying some critical issues between production and sustainability that go beyond the issue of the use of plant protection products, such as the tendency to monoculture, the artificialisation of ecosystems, and the impact on biodiversity in general (both biological and productive), the most relevant aspects of the Italian regulations on sustainable wines proposed to address these problems will be illustrated.