

LA SOSTENIBILITÀ ECONOMICA E AMBIENTALE NELLA FRUTTICOLTURA TROPICALE: L'ANALISI DELLA PRODUZIONE DI ANANAS IN REPUBBLICA DOMINICANA – LESCHI FRANCESCO

Il lavoro di tesi è mirato a valutare l'impatto ambientale e dei costi della produzione di ananas come frutta fresca nella Repubblica Dominicana. Utilizzando le metodologie *Life Cycle Assessment* e *Life Cycle Costing* l'elaborato fornisce una misura della sostenibilità economica aziendale e sostenibilità ambientale dei sistemi di produzione di ananas.

Dopo un'approfondita analisi della frutticoltura tropicale e un'introduzione all'approccio del Life Cycle Thinking, il lavoro propone un vasto capitolo dedicato alla puntuale illustrazione dei due approcci metodologici, descrivendo sempre con dettaglio adeguato, linguaggio appropriato e solido supporto bibliografico tutte le fasi dell'analisi.

Articolata e coerente con il resto del testo anche la successiva sezione dedicata ai risultati, che risulta tuttavia migliorabile dal punto di vista della resa grafica dei principali output grafici e tabellari.

Presente inoltre un'apprezzabile sezione dedicata alle discussioni dei risultati e comparazione con altri studi non comune in una tesi magistrale.

L'USO DELLE CERTIFICAZIONI AMBIENTALI COME STRATEGIE DI GREEN MARKETING: IL CASO DELLA CARBON FOOTPRINT DELL'OLIO DI OLIVA – PETRACCA ANTONIO

La tesi riguarda uno studio sulle preferenze dei consumatori e relativa disponibilità a pagare per l'olio extravergine di oliva con diversi attributi fra cui la certificazione dell'impronta del carbonio. Il lavoro, dopo una attenta analisi dello stato del settore olivicolo in Italia e della letteratura di settore, propone un'indagine sperimentale basata sul metodo di analisi dei Choice experiment (esperimenti di scelta). L'approccio metodologico è appropriato rispetto agli obiettivi, correttamente applicato, e adeguato, dal punto di vista della complessità e della robustezza scientifica rispetto ad una tesi magistrale.

Il linguaggio risulta abbastanza adeguato agli argomenti e al tenore dell'elaborato; nel complesso il lavoro è curato e organico nell'articolazione complessiva.

CONCLUSIONI e giudizio finale

Le due tesi, pur avendo ad oggetto contesti produttivi differenti e differendo negli approcci metodologici, affrontano entrambe in maniera esaustiva e scientificamente appropriata il tema della sostenibilità delle produzioni agricole, di grande attualità e estrema rilevanza dal punto di vista dell'interesse scientifico e del dibattito politico e civile attuale.

- Valutato equipollente il percorso di studio dei due candidati concluso con pieno merito conseguendo la Laurea Magistrale con votazione di 110/110 e lode;
- Considerati gli approcci metodologici utilizzati appropriati alle tematiche ed ai contesti produttivi scelti; approcci metodologici affrontati entrambe in maniera esaustiva e scientificamente appropriata;
- Considerato il tema della sostenibilità delle produzioni agricole tematica attuale della ricerca applicata;

La Commissione, in data 05 novembre 2020, unanime, rilevando sostanziali differenze di valore nei due elaborati entrambi giudicati eccellenti, decide di proclamare vincitori ex-aequo i candidati che hanno elaborato e discusso le due tesi di laurea.