

PASSAPORTO AMBIENTALE

Eco-Design per il miglioramento dell'impronta ambientale






CEREALI-BIRRA LUNA DI MAIS

AZIENDA AGRICOLA LUNARDON

Descrizione: cereali

Le colture dell'Azienda Agricola Lunardon Michele sono condotte in maniera non intensiva, sfruttando tecniche di coltivazione che evitano l'utilizzo di erbicidi e diserbanti. L'uso di sovesci per migliorare la struttura del terreno. La produzione è ottimizzata in funzione della resa dei cereali in campo, fermo restando il fabbisogno per la birrificazione.

Interventi di miglioramento




-  Annullamento dell'uso di pesticidi e diserbanti
-  Ottimizzazione della produzione
-  Selezione delle colture più produttive

Il miglioramento è stato calcolato rispetto alla produzione media 2016-2019.

Descrizione: birra

La birra è di colore giallo paglierino e ha un contenuto alcolico moderato di circa 5°. È limpida con una frizzantezza significativa e amaricatura non invadente, dal gusto fresco con note legate al sapore del mais.

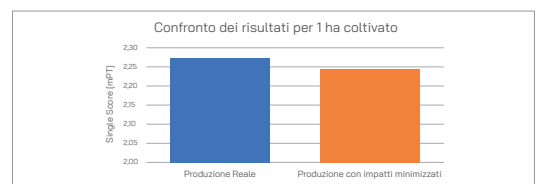
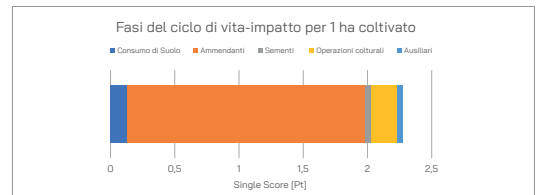
Interventi di miglioramento

-  Autoproduzione dei cereali per la birrificazione
-  Ottimizzazione della produzione cerealicola
-  Scelta di materie prime meno impattanti

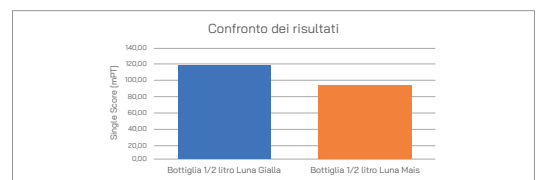
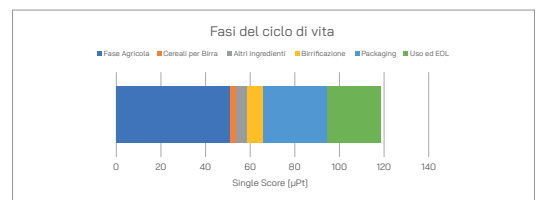
Il miglioramento è stato calcolato rispetto alla produzione di birra di puro malto (Luna Gialla).

Informazioni sullo studio

I valori riportati sono estrapolati dallo studio Studio di Life Cycle Assessment "Produzione di cereali e loro trasformazione di Lunardon Michele" condotto secondo gli standard ISO 14040 e ISO 14044. Il Single Score (espresso in Pt o mPt) è una misura degli impatti ambientali complessivi ottenuta mediante il processo di pesatura e aggregazione dei risultati secondo le indicazioni della Raccomandazione 179/2013 della Commissione Europea. Maggiori informazioni al sito www.passaportoambientale.it.



Le categorie di impatto rilevanti per il sistema analizzato sono: eutrofizzazione terrestre; effetti sulla salute umana (non cancerogeni).



Le categorie di impatto rilevanti per il sistema analizzato sono: eutrofizzazione terrestre; effetti sulla salute umana; acidificazione del suolo e delle acque; consumi energetici e vettori energetici.



FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI