



## **LEAF Marque Standard v16.0 - Riassunto delle modifiche**

La bozza del LEAF Marque Standard v16.0 è stata sviluppata negli ultimi 2 anni. Questo documento riassume il risultato dei progetti di sviluppo che hanno ispirato la revisione.

### **1. Piani di gestione**

I requisiti dei piani di gestione sono stati rivisti con l'obiettivo di migliorare la chiarezza, la coerenza e la verificabilità.

- Laddove è vantaggioso per il piano, è possibile fare riferimento ad altri punti di controllo/piani, ma qualsiasi contenuto richiesto del piano è indicato direttamente. Qualora un riferimento del piano a un altro punto di controllo fosse facoltativo, questo è stato rimosso dal testo di verifica del piano
- Ulteriori spiegazioni sull'uso e sullo sviluppo dei Piani di gestione si trovano nel testo introduttivo (vedi pagina 10 della bozza LEAF Marque Standard v16.0)

### **2. Azione collaborativa**

I punti di controllo suggeriti incoraggiano a lavorare su scala territoriale e ad essere coinvolti in un'azione collaborativa, che sarà importante nel futuro dell'agricoltura sostenibile.

- Il nuovo Punto di controllo 1.22 richiede alle imprese di collaborare con altri soggetti
- Il nuovo Punto di controllo 1.23 richiede alle imprese di essere parte di un'azione collaborativa

### **3. Resilienza climatica e deforestazione**

È importante che le imprese dispongano di piani di emergenza per rispondere ai rischi associati al cambiamento climatico. La pianificazione di emergenza può essere inclusa nei piani di gestione esistenti o essere un piano separato.

- Il nuovo Punto di controllo 1.24 richiede alle imprese di garantire l'adozione di misure per migliorare la resilienza climatica

Il punto di controllo 8.6 è stato sostituito dal punto di controllo 8.28 per potenziare i requisiti contro la deforestazione.

- Il nuovo Punto di controllo 8.28 richiede che la conversione di ecosistemi naturali per uso agricolo avvenga solo quando esiste il rispetto degli impegni nazionali e/o globali e un impatto ambientale negativo minimo

### **4. Ossido di carbonio**

Il LEAF Marque Standard v15.0 ha rilevanza per le emissioni, la riduzione e il contenimento di anidride carbonica, anche se non è sempre menzionato esplicitamente. Nella bozza standard v16.0, la riduzione delle emissioni di anidride carbonica e la positività nei confronti del clima sono enfatizzate attraverso modifiche a vari punti di controllo.

- Il punto di controllo 1.6 richiede alle imprese di includere un riferimento alla riduzione delle emissioni di gas serra (GHG) e di implementare azioni positive per il clima

- Il punto di controllo 1.12 richiede alle imprese di considerare le emissioni di gas serra degli edifici e/o delle attrezzature
- Il punto di controllo 2.1 si riferisce alle strategie per migliorare la cattura e il sequestro del carbonio nel Piano di Gestione del Suolo
- Il punto di controllo 2.2 richiede l'adozione di misure per catturare e trattenere il carbonio organico nel suolo
- Il punto di controllo 4.5 richiede che le emissioni di gas serra siano considerate nella valutazione del rischio di inquinamento
- Il punto di controllo 6.3 richiede che le imprese utilizzino uno strumento di rilevamento del "carbon footprinting" per registrare le emissioni di gas serra

## 5. Salute del suolo

Vi sono stati cambiamenti per migliorare il riferimento agli aspetti biologici, fisici e chimici della salute del suolo.

- Il punto di controllo 2.1 richiede obiettivi per migliorare e mantenere gli attributi biologici, fisici e chimici della salute del suolo all'interno del Piano di gestione del suolo.
- Il punto di controllo 2.14 sulla misurazione delle condizioni del suolo è stato aggiornato a "Essential".

## 6. Gestione dei nutrienti

Vi sono stati dei cambiamenti per consolidare i requisiti di gestione dei nutrienti e come questi si integrano in tutte le decisioni e strategie di gestione dell'azienda.

- Il punto di controllo 2.3 è stato rinominato "Piano di gestione integrata dei nutrienti" e richiede alle imprese di integrarlo con altri piani di gestione. Esistono anche esigenze di basare i requisiti dei nutrienti delle colture su: analisi del suolo, calcoli dei probabili requisiti del bestiame, concimi animali e applicazioni di liquami. Il piano deve fare riferimento alle applicazioni di azoto, fosforo e potassio e mostrare l'enfasi sull'uso efficace dei nutrienti, sulla sostenibilità degli apporti di nutrienti e sulle strategie di approvvigionamento da fonti più sostenibili.
- Il punto di controllo 2.6 richiede che la disponibilità e l'uso efficace dei nutrienti siano considerati nella scelta delle colture e nelle decisioni di rotazione.

## 7. Gestione idrica

I requisiti di gestione idrica sono stati potenziati per focalizzarsi sul lavoro di reperimento dell'acqua, sull'approvvigionamento idrico, sul monitoraggio della qualità dell'acqua e sull'ottimizzazione dell'uso e dell'efficienza dell'uso dell'acqua.

- I punti di controllo 4.7 e 4.9 sono consolidati nel punto di controllo 4.8 e forniscono chiarezza sulle mappe di drenaggio e sui requisiti di registrazione
- Il punto di controllo 7.1 richiede che il piano di gestione idrica faccia riferimento al contesto del bacino idrografico, al monitoraggio della qualità dell'acqua, agli obiettivi, alle azioni per ottimizzare l'uso e l'efficienza dell'acqua, all'uso dell'acqua in relazione alla disponibilità locale e alla domanda futura



- Il nuovo Punto di controllo 7.6 (raccomandato) richiede alle imprese di giustificare le fonti idriche
- Il nuovo Punto di controllo 7.7 (raccomandato) richiede alle imprese di monitorare la qualità dell'acqua

## **8. Uso della plastica in agricoltura**

In risposta alla preoccupazione dell'industria per l'inquinamento da plastica, sono state studiate strategie per le imprese agricole per ridurre i rifiuti plastici. L'ambito del progetto si è ampliato per affrontare la gestione dei rifiuti piuttosto che della sola plastica.

- Il nuovo Punto di controllo 4.10 richiede che le imprese effettuino un audit annuale sui rifiuti.
- Il nuovo Punto di controllo 4.11 richiede alle imprese di disporre di un piano d'azione per l'audit dei rifiuti

## **9. Rilevanza per diversi sistemi**

Il LEAF Marque Standard è stato rivisto in considerazione della rilevanza per i diversi sistemi, compresi i gruppi di produttori, le imprese di allevamento, le imprese di coltivazione protetta, i modelli di business complessi e la rilevanza internazionale. Sono state apportate modifiche a vari punti di controllo per aumentare la rilevanza per quelle imprese specifiche.

- Il punto di controllo 1.1 chiarisce che un riesame dell'agricoltura sostenibile LEAF deve essere completato per gruppo di produzione dall'operatore del sistema di gestione della qualità per conto di tutti i membri del gruppo di produzione.
- Il punto di controllo 3.1 è stato aggiornato per includere i prati e le colture foraggere nel piano di gestione della salute e della protezione delle colture
- Il punto di controllo 5.13 è stato aggiornato per richiedere alle imprese di prendere in considerazione i modi per ridurre al minimo i rifiuti di mangimi e/o nutrienti
- Le icone non applicabili sono state aggiunte ai punti di controllo 2.11 e 3.2 per le imprese che non applicano nutrienti o concimi e per quelle che non applicano fitofarmaci
- Il punto di controllo 1.12 richiede che la ristrutturazione o l'acquisto di edifici e/o attrezzature consideri l'uso delle risorse e le decisioni di gestione idrica
- Il punto di controllo 2.1 è stato aggiornato per porre l'accento sul substrato nel piano di gestione del suolo
- I punti di controllo 8.7 e 8.14 sono stati aggiornati per includere i confini del sito e altre caratteristiche del territorio in quei requisiti per i confini del terreno
- Il punto di controllo 5.6 è stato rivisto e spostato nella sezione Paesaggio e conservazione ambientale e aggiornato per essere più rilevante a livello internazionale (ora punto di controllo 8.29)
- I termini "Aree sensibili dal punto di vista ambientale" (punto di controllo 2.11) e "designazione legale del paesaggio" (punto di controllo 8.1) sono stati rimossi dallo standard per essere più rilevanti a livello internazionale



## 10. Altro

### Punti di controllo consigliati

Tutti i punti di controllo consigliati all'interno del LEAF Marque Standard sono stati rivisti per valutare il loro ruolo nel LEAF Marque Standard e se potrebbero essere aggiornati a Essential.

- I punti di controllo 2.14, 3.20, 4.8, 5.12, 5.13, 7.4 e 8.27 sono stati aggiornati a Essential
- Il punto di controllo 8.23 richiede che le imprese dispongano di almeno un 10% di superficie agricola come habitat appropriati

### Salute e protezione delle colture

Il linguaggio riguardante le fasce di rispetto e le applicazioni agrochimiche è stato rivisto per la rilevanza internazionale

- Il punto di controllo 3.9 è stato aggiornato per richiedere che le zone cuscinetto per le applicazioni agrochimiche siano giustificate attraverso la guida alle migliori pratiche locali, la legislazione e i requisiti dell'etichetta del prodotto.
- Il punto di controllo 3.20 è stato aggiornato per allinearsi con i requisiti della zona cuscinetto nel punto di controllo 3.9
- Il nuovo Punto di controllo 3.21 richiede alle imprese di intraprendere azioni per informare le imprese vicine e il pubblico delle attività di applicazione di prodotti agrochimici

### Icone di verifica

Sono state aggiunte ulteriori icone di verifica per migliorare la chiarezza.

- Le icone di verifica verbale sono state aggiunte al punto di controllo 1.6
- Sono state aggiunte icone di verifica visiva ai punti di controllo 2.3, 3.1, 4.2 e 5.13
- Le icone non applicabili sono state aggiunte ai punti di controllo 1.12, 3.13 e 4.3

LEAF Marque Ltd,  
Stoneleigh Park,  
Warwickshire,  
CV8 2LG,  
United Kingdom

T: +44 (0)24 7641 3911  
E: [info@leafmarque.com](mailto:info@leafmarque.com)  
W: [www.leaf.eco/farming/leaf-marque](http://www.leaf.eco/farming/leaf-marque)

