

Simulazione Prova d'Esame

Gestione Ambiente e territorio

Il candidato, scelto un territorio a lui noto, dopo averne fatto un inquadramento generale, metta in evidenza le valenze produttive specifiche e descriva le buone pratiche di gestione, nell'ottica della sostenibilità ambientale, della biodiversità e della tutela delle risorse paesaggistiche.

QUESITI

1. Quali strategie sostenibili possono essere applicate per valorizzare la multifunzionalità?
2. Inquinamento e degrado del suolo: pratiche di gestione per il recupero e la conservazione?
3. Analizza un tipo di inquinamento attraverso gli opportuni indicatori quantitativi e qualitativi.
4. Modelli di produzione zootecnica che interpretano al meglio il concetto di sostenibilità.