

Thema C / Traccia C

<p>1) 25/100 Punkte/Punti</p>	<p>Verfassen Sie eine Pressemitteilung, welche Verbesserungsmaßnahmen in einem See ankündigt, in welchem invasive Graskarpfen nachgewiesen wurden. Geben Sie dabei Informationen über die programmierten Maßnahmen und die beteiligten Körperschaften.</p> <p>Rediga un comunicato stampa, nel quale si annunciano azioni di miglioramento in un lago dove è presente la specie aliena carpa erbivora. Indichi informazioni sugli interventi programmati e gli enti coinvolti.</p>
<p>2) 25/100 Punkte/Punti</p>	<p>Wie können Kieselalgen als Bioindikatoren in Fließgewässern eingesetzt werden, unter besonderer Berücksichtigung der nationalen Gesetzgebung? Wie wirkt sich dieser Bioindikator auf den ökologischen Zustand aus?</p> <p>Come possono essere impiegate le diatomee come bioindicatore nei corsi d'acqua, considerando la legislazione nazionale? Che impatto ha questo bioindicatore sullo stato ecologico?</p>
<p>3) 25/100 Punkte/Punti</p>	<p>Erklären Sie das Prinzip der Sanger-Sequenzierung in der Molekularanalyse und beschreiben Sie eine Anwendung im Umweltbereich.</p> <p>Spieghi il principio del sequenziamento di Sanger nelle analisi molecolari e ne descriva un'applicazione in ambito ambientale.</p>
<p>4) 25/100 Punkte/Punti</p>	<p>Welche sind die wichtigsten Aspekte, die bei einer Akkreditierung laut ISO 17025 einer mikrobiologischen oder biologischen Methode zu berücksichtigen sind?</p> <p>Quali sono gli aspetti più importanti da considerare per l'accreditamento secondo ISO 17025 di un metodo microbiologico o biologico?</p>

Stano

SS

My