

Pflanzen in Gefahr



Besprecht miteinander den Spielverlauf und füllt gemeinsam diese Zusammenfassung aus.



1. Wie viele Pflanzen haben in diesem Spiel mitgespielt? (Anzahl)

2. Wie viele Pflanzen sind in diesem Spiel ausgestorben? (Anzahl)

	Reihenfolge der Pflanzen, die verschwunden sind	Grund des Aussterbens	Natürlicher oder menschlicher Grund	Wo kommt diese Pflanze vor (eingegrenztes Vorkommen oder weltweit)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				



Welche Pflanzen/Arten haben Standorte dazu gewonnen (Trage deren Namen ein)? Wie viele Standorte waren das? (Anzahl)

1.

(Name der Pflanze) konnte die Anzahl der Standorte um erhöhen.

(Name der Pflanze) konnte die Anzahl der Standorte um erhöhen.

(Name der Pflanze) konnte die Anzahl der Standorte um erhöhen.



2.

Welche Pflanzen/Arten haben einen Standort verloren (Trage deren Namen ein)? Wie viele Standorte waren das? (Anzahl)

(Name der Pflanze) verlor (Anzahl der Standorte) Standorte.

(Name der Pflanze) verlor (Anzahl der Standorte) Standorte.

(Name der Pflanze) verlor (Anzahl der Standorte) Standorte.

(Name der Pflanze) verlor (Anzahl der Standorte) Standorte.



3.

Kannst du erklären was passiert, wenn eine Pflanzenart, die in vielen Teilen Europas vorkommt, in deiner Gegend ausstirbt?

(verwende folgenden Satz: Ich glaube, dass passieren wird, weil...)

Kannst du erklären was passiert, wenn eine seltene Pflanzenart, die nur in deiner Gegend vorkommt, ausstirbt?

(verwende folgenden Satz: Ich glaube, dass passieren wird, weil...)

Welches der oben genannten Ereignisse ist von größerer Bedeutung und warum?



4.

Einige Pflanzen können in Gebiete eindringen, wo sie natürlicherweise nicht vorkommen. Diese Pflanzen nennt man Einwanderer (Neophyten). Kannst du erklären, warum manchmal ein bestimmtes Ereignis dazu führt, dass Pflanzenarten aussterben und sich andere dafür ausbreiten können?



5.

Haben die Menschen in dieser Geschichte den Pflanzen nur geschadet? Wie können wir Menschen Pflanzen schützen?