



2 – Guerilla Gardening

Arbeitsauftrag	<p>Die SuS sehen den Videobeitrag über «Guerilla Gardening in der Schweiz» an.</p> <p>Anschliessend lösen sie die dazugehörigen Aufgaben und besprechen diese in Zweiergruppen.</p> <p>Zum Abschluss wird ein fiktiver Plan gezeichnet, wo eine Pflanzaktion durchgeführt werden könnte und wie diese ausgestaltet sein sollte.</p>
Ziel	<ul style="list-style-type: none">• Die SuS stellen eigene Überlegungen zur Guerilla Gardening Bewegung an und reflektieren diese.• Die SuS können Potenzial, Anforderungen und Möglichkeiten für eine Pflanzaktion erkennen und einordnen.
Material	<ul style="list-style-type: none">• PC, Laptop, Tablet mit Internetzugang• Arbeitsblätter
Sozialform	EA / PA
Zeit	45'

Zusätzliche Informationen:

- Ganzer Beitrag «Guerilla Gardening: Wie die Stadt heimlich befruchtet wird» auf SRF Online: <https://www.srf.ch/play/tv/redirect/detail/9041ea0d-b1dd-453d-90f8-6b0d13014cd2>
- Definition, Hintergrund, Geschichte des Guerilla Gardenings: https://de.wikipedia.org/wiki/Guerilla_Gardening



Guerilla Gardening



Schaut euch den nachfolgenden Videobeitrag an (Ausschnitt ab 7:11 Minuten bis 17:20 Minuten. Beantwortet anschliessend die Fragen dazu.



<https://www.srf.ch/play/tv/redirect/detail/9041ea0d-b1dd-453d-90f8-6b0d13014cd2?startTime=432>

1) Wie würdest du erklären, was die Guerilla Gärtner genau sind und was sie machen?

.....
.....

2) Würdest du auch bei solchen Aktionen mitmachen? Warum (nicht)?

.....
.....

3) Glaubst du, die Bäume dürfen an ihren Plätzen bleiben? Warum (nicht)?

.....
.....

4) Kennst du Plätze, Orte in deiner Umgebung, wo solche Aktionen auch möglich und sinnvoll wären? Was würdest du dort anpflanzen?

.....
.....



Mehr Grün? Warum (nicht)?



Diskutiert die folgenden Fragen und notiert eure Antworten und Überlegungen in Stichworten.

Was sind die positiven Effekte, wenn mehr Pflanzen (Bäume, Sträucher usw.) angepflanzt und Städte, Strassen und Plätze somit grüner werden?

.....

.....

.....

Wer profitiert alles davon und in welcher Form?

.....

.....

.....

Gibt es auch negative Auswirkungen, wenn mehr angepflanzt wird?

.....

.....

.....

Worauf muss geachtet werden, damit diese negativen Auswirkungen vermieden werden können?

.....

.....

.....





Unser Guerilla-Plan



**Kreiert nun einen Plan, wo in eurer Umgebung eine Pflanzaktion durchgeführt werden könnte.
Gibt es Orte, die sich dafür eignen?
Zeichnet auf, wie es dort nachher aussehen könnte.**



Lösungsvorschlag

Guerilla Gardening

Wie würdest du erklären, was die Guerilla Gärtner genau sind und was sie machen?

Die Guerilla Gärtner in Zürich setzen sich für eine grünere Stadt ein. Sie pflanzen in Eigeninitiative an verschiedenen Orten quer durch die Stadt verteilt Blumen, Sträucher aber auch Obstbäume. So wollen sie essbare Landschaften kreieren.

Im ausgewählten Ausschnitt wird gezeigt, wie von der Stadt geplante und vorbereitete Baumstandorte über Nacht mit Obstbäumen bepflanzt werden.

Zumindest hat die wilde Pflanzaktion eine Diskussion ausgelöst, so dass Urban Gardening und Guerilla Gardening einer breiteren Öffentlichkeit bekannt wird.

Würdest du auch bei solchen Aktionen mitmachen? Warum (nicht)?

Individuelle Antworten der SuS

Glaubst du, die Bäume dürfen an ihren Plätzen bleiben? Warum (nicht)?

Leider sind die gewählten Bäume gemäss Grün Stadt Zürich nicht für die Standorte geeignet. Sie seien nicht resistent gegen das Strassensalz, gegen die Hitze im Sommer und zu wenig hoch. Sie müssen deshalb schon nach kurzer Zeit wieder weichen und werden durch die geplanten Zierbäume ersetzt.

Kennst du Plätze, Orte in deiner Umgebung, wo solche Aktionen auch möglich und sinnvoll wären? Was würdest du dort anpflanzen?

Individuelle Antworten der SuS



Mehr Grün? Warum (nicht)?

Was sind die positiven Effekte, wenn mehr Pflanzen (Bäume, Sträucher usw.) angepflanzt und Städte, Strassen und Plätze somit grüner werden?

Mögliche Nennungen:

Pflanzen sorgen für ein gutes Klima, kühlen im Sommer durch die Verdunstung, spenden Schatten

CO₂ wird gebunden und umgewandelt (Photosynthese)

Attraktiviert das Stadtbild, mehr Farbe statt Grau

Allenfalls Nahrung für Mensch und Tier (z. B. wenn Beerensträucher angepflanzt werden)

Biodiversität wird gefördert

Insekten, andere Tiere und Pflanzen profitieren

Wer profitiert alles davon und in welcher Form?

Menschen – siehe oben

Tiere – Nahrungsquellen, Lebensraum, Unterschlüpfen / Verstecke

Andere Pflanzen in der Umgebung – Biodiversität, Symbiosen zw. Pflanzen

Stadt / Gemeinde – wird attraktiver als Wohnraum, Erholungsraum

Gibt es auch negative Auswirkungen, wenn mehr angepflanzt wird?

Mögliche Nennungen:

Mehr Aufwand durch Pflege und Ernte der Pflanzen

Ev. Verdrängung von bestehenden Pflanzen, falls falsche Pflanzen dazukommen

Ev. Schattenwurf

Ev. Behinderung von Verkehr oder Fussgängern, falls Abstände und Höhe nicht stimmen

Worauf muss geachtet werden, damit diese negativen Auswirkungen vermieden werden können?

Pflegeleichte Pflanzen wählen, geeignete Pflanzen für die jeweiligen Standorte wählen, Absprache mit zuständigem Grün- Tiefbauamt bezgl. Unterhalt und Pflege, Absprachen mit Anwohnerinnen und Anwohner, Vorschriften bezgl. Höhe und Abständen beachten, keine exotischen, invasiven Pflanzen oder Neophyten einpflanzen.