



### 3 – Agenten in Aktion

<b>Arbeitsauftrag</b>	<p>Die SuS treten als Garten-Agenten in Aktion und planen, wo der Schulhausgarten oder das Schulhaus allgemein begrünt werden könnte.</p> <p>Sie recherchieren die notwendigen Informationen und stellen eine Planung für die Schaffung einer kleinen essbaren Landschaft zusammen.</p> <p>Die Ergebnisse können gesammelt, diskutiert und analysiert werden.</p>
<b>Ziel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die SuS führen eine kreative Tätigkeit aus und bringen dabei eigene Ideen ein.</li> <li>• Sie können gezielte Recherchen anhand von vorgegebenen Fragestellungen ausführen und die Antworten verständlich notieren.</li> </ul>
<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsblätter</li> <li>• Bastelmaterial für Agentenpass</li> <li>• PC, Laptop, Tablet für Recherche im Internet</li> </ul>
<b>Sozialform</b>	Plenum / EA, EA, GA
<b>Zeit</b>	90'

**Zusätzliche Informationen:**

- Essbare Landschaft «CULINARIUM ALPINUM» in Stans:  
<https://culinarium-alpinum.com/essbarelandschaft/>  
Ein Besuch lohnt sich als Inspiration für das Anlegen eines eigenen Schulhausgartens und zur Motivation der SuS für das Thema «Essbare Landschaft».
- Wissenswertes rund um das Anlegen eines eigenen Gartens:  
Natur im Garten: <https://www.naturimgarten.at/>



## Die Mission



**Eine geheime Mission wartet auf euch! Informiere dich genau und tritt dann als Agentin, Agent in Aktion!**



Psst .... Ich habe einen Auftrag für mutige Agentinnen und Agenten.  
Lass uns gemeinsam die Welt verändern!  
Das hört sich natürlich schwierig und kompliziert an, geht aber schon mit ganz kleinen Aktionen.  
Unten findest du die Missionsbeschreibung.

### Missionsbeschreibung:

Zusammen wollen wir den Schulhausgarten mit mehr essbaren Pflanzen, Früchten und Gemüsesorten ergänzen!

Dazu müssen wir einiges wissen, aber noch viel mehr anpacken.

Der neue essbare Garten soll als Vorbild für viele weiter dienen. So dass nach und nach mehr essbare Landschaften entstehen.

So kommen mehr und mehr Kinder, Jugendliche und auch Erwachsene in den Genuss von frischen, gesunden und feinen Beeren, Früchten und weiteren Leckereien direkt ab dem Strauch, vom Baum oder aus dem Boden!

Keine Angst, du bist nicht allein. Ein ganzes Team von Agentinnen und Agenten ist mit dir zusammen auf der Mission.

Los geht's! Folge mir unauffällig.





## Agentenpass



Du brauchst als Erstes natürlich einen richtigen Agentenpass. Trage deine Angaben unten ein, so dass du dich bei Bedarf damit bei anderen Agentinnen und Agenten ausweisen kannst.



Deckname(n):

.....

Spezielle Fähigkeiten:

.....

Einsatzgebiet(e):

.....

Pass wurde ausgestellt und unterschrieben von:

.....

**Stempel**



## Nachforschungen anstellen



Nun brauchst du Hintergrundwissen, um deine Mission erfolgreiche auszuführen! Beschaffe dir dieses zusammen mit anderen Agentinnen und Agenten im Internet.

### Leitfragen

Wo hat es überhaupt Platz für eine essbare Landschaft? Unter <https://map.geo.admin.ch/> kannst du euer Schulhaus suchen und in der Karte freie Flächen bestimmen.

Übrigens: Auch Innenflächen (Fensterbänke, Gänge, Schulzimmer) können attraktive Orte für Anpflanzungen darstellen.

.....

.....

.....

.....

Welche essbaren Pflanzen, Gemüse und Früchte sind geeignet für unseren Schulhausgarten? Ideal ist natürlich, wenn die Pflanzen gut gedeihen, nicht zu viel Pflege benötigen und nicht während den Sommerferien geerntet werden können.

.....

.....

.....

Wer muss in die Mission eingeweiht werden? Natürlich soll die Mission bis zum Ende so geheim wie möglich bleiben. Einige Personen müssen aber sicher angefragt werden, damit alles seine Richtigkeit hat. Wer ist das in eurer Schule, in eurer Gemeinde?

.....

.....

.....



## Lösungsvorschlag

### Nachforschungen anstellen

Wo hat es überhaupt Platz für eine essbare Landschaft? Unter <https://map.geo.admin.ch/> kannst du euer Schulhaus suchen und in der Karte freie Flächen bestimmen.

*Hinweis: Sind um das Schulhaus keine freien oder geeigneten Flächen vorhanden, stellen auch Innenräume, Fensterbänke und Schulhausgänge mögliche Anbauflächen dar. Entsprechend muss die Auswahl der Pflanzen im nächsten Schritt angepasst werden.*

Welche essbaren Pflanzen, Gemüse und Früchte sind geeignet für unseren Schulhausgarten? Ideal ist natürlich, wenn die Pflanzen gut gedeihen, nicht zu viel Pflege benötigen und nicht während den Sommerferien geerntet werden können.

*Als ideale Pflanzen für einen Schulhausgarten haben sich u.a. die Maulbeere, die Nanking-Kirsche und die Felsenbirne herausgestellt. Diese werden auch als Schulabschluss-Obst bezeichnet, da sie vor den Sommerferien geerntet werden können.*

*Als Literatur empfiehlt sich das Buch:*

*«555 Obstsorten» von Siegfried Tatschl (Löwenzahn Verlag, ISBN: 978-3-7066-2553-1)*

*Hier werden einheimische und anpassungsfähige exotische Pflanzen portraitiert, die sich für eine essbare Landschaft eignen.*

*Daneben enthält das Buch viele Tipps und Tricks zu Anbau, Pflege und Verarbeitung.*