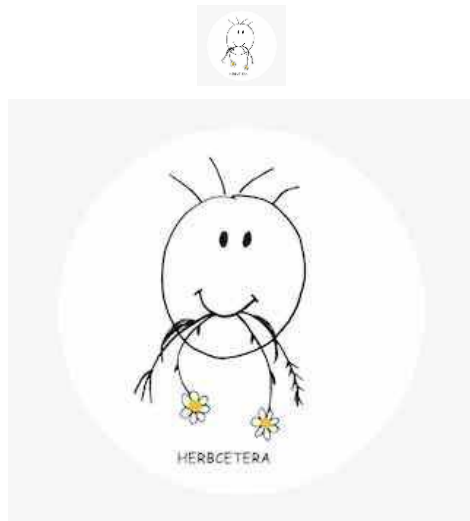




# Mon-Mein Herbarium



Nom (Name) \_\_\_\_\_



## Bienvenue chez HERBCETERA

Je vous présente mon Mini-herbier simplifié, pour enfants ou pour ceux qui ont un cœur d'enfant. La mise en place d'un tel projet permet aux enfants de s'amuser, d'user de leur créativité et d'apprendre sur la flore régionale. C'est une méthode parfaite pour sensibiliser les enfants à la nature.

### Comment ça marche ?

Chaque page de l'herbier représente une plante que l'on retrouve couramment. Quand vous en avez trouvé une, vous la cueillez soigneusement ou vous la photographiez. Une autre alternative est de la dessiner, tout simplement.

### Le séchage

Quand vous avez cueilli vos plantes, il faut tout de suite les faire sécher. L'objectif est d'obtenir du matériel plat apte à être collé dans son herbier. Pour bien sécher et aplatis la plante, il faut l'étaler soigneusement entre du papier journal ou tout autre papier absorbant. Ensuite, on place le matériel sous une presse ou sous quelque chose de lourd comme des livres. Le temps de séchage varie d'une plante à l'autre. Pour un résultat optimal, il faut remplacer le papier journal régulièrement.

### Collage des plantes et identification

Quand la plante est bien sèche, vous pouvez la coller avec de la colle blanche dans votre herbier et remplir les cases d'identification.

Voilà vous êtes prêts à commencer, bonne promenade !



## Willkommen bei HERBCETERA

Ich stelle Ihnen mein vereinfachtes Mini-Herbarium vor, für Kinder oder für diejenigen, die ein Kinderherz haben. Dieses Projekt ermöglicht es Kindern, Spaß zu haben, ihre Kreativität zu nutzen und etwas über die regionale Flora zu lernen. Es ist eine perfekte Methode, Kinder für die Natur zu sensibilisieren.

### Wie funktioniert das?

Jede Seite des Herbariums stellt eine häufig vorkommende Pflanze dar. Wenn man eine gefunden hat, erntet man sie sorgfältig aus oder fotografiert sie. Eine andere Alternative ist, sie auch einfach zu zeichnen.

### Trocknen

Wenn Sie Ihre Pflanzen gepflückt haben, müssen Sie sie sofort trocknen. Ziel ist es, flaches Material zu erhalten, das in Ihr Herbarium eingeklebt werden kann. Um die Pflanze gut zu trocknen und flach zu machen, muss sie sorgfältig zwischen Zeitungspapier oder anderem saugfähigen Papier ausgebreitet werden. Das Material wird dann unter eine Presse oder etwas Schweres wie Bücher gelegt.

Die Trocknungszeit variiert von Pflanze zu Pflanze. Um beste Ergebnisse zu erzielen, sollte das Zeitungspapier regelmäßig ersetzt werden.

### Aufkleben der Pflanzen und Identifizierung

Wenn die Pflanze vollständig getrocknet ist, können Sie sie mit Basteln Kleber in Ihr Herbarium kleben und die Identifikationskästchen ausfüllen.

Nun sind Sie bereit zum Start, viel Spaß!



# Gänseblümchen Pâquerette



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzenname	Gänseblümchen
Nom en français	Pâquerette
Nom latin	<i>Bellis perennis</i> L.
Pflanzenfamilie	Asteraceae



# Löwenzahn

## Pissenlit



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzenname	Löwenzahn
Nom en français	Pissenlit
Nom latin	<i>Taraxacum officinale</i> L.
Pflanzenfamilie	Asteraceae



# Gundermann

## Lierre Terrestre



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzename	Gundermann
Nom en français	Lierre Terrestre
Nom latin	<i>Glechoma hederacea</i>
Pflanzenfamilie	Lamiaceae



# Vogelmiere Stellaire



<b>La plante est cueillie par</b>	
<b>Date</b>	
<b>Lieu de cueillette</b>	
<b>Pflanzename</b>	Vogelmiere
<b>Nom en français</b>	Stellaire
<b>Nom latin</b>	<i>Stellaria media</i>
<b>Pflanzenfamilie</b>	Caryophyllaceae



# Persicher Erhenpreis

## Véronique Commune



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzenname	Persischer Ehrenpreis
Nom en français	Véronique
Nom latin	<i>Veronica persica</i>
Pflanzenfamilie	Plantaginaceae



# Klatschmohn

## Coquelicot



<b>La plante est cueillie par</b>	
<b>Date</b>	
<b>Lieu de cueillette</b>	
<b>Pflanzenname</b>	Klatschmohn
<b>Nom en français</b>	Coquelicot
<b>Nom latin</b>	<i>Papaver rhoeas</i>
<b>Pflanzenfamilie</b>	Papaveraceae



# Hirtentäschel

## Bourse-à-Pasteur



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzenname	Hirtentäschel
Nom en français	Bourse-à-paseur
Nom latin	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
Pflanzenfamilie	Brassicaceae



# Kamille

## Camomille



<b>La plante est cueillie par</b>	
<b>Date</b>	
<b>Lieu de cueillette</b>	
<b>Pflanzenname</b>	Kamille
<b>Nom en français</b>	Camomille
<b>Nom latin</b>	<i>Matricaria recutita</i>
<b>Pflanzenfamilie</b>	Asteraceae



# Schafgarbe

## Achillée millefeuille



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzenname	Schafgarbe
Nom en français	Achillée millefeuille
Nom latin	<i>Achillea millefolium</i>
Pflanzenfamilie	Asteraceae



# Weiße Lichtnelke

## Silène à fleurs larges



La plante est cueillie par	
Date	
Lieu de cueillette	
Pflanzenname	Weiße Lichtnelke
Nom en français	Silène à fleurs larges
Nom latin	<i>Silene latifolia</i>
Pflanzenfamilie	Asteraceae



Pour plus d'idées, venez voir mon site internet: <https://herbcetera.de/> et  
joignez-moi sur le Blog FACEBOOK « Les plantes sauvages au quotidien ». Je suis  
ouverte à toutes vos questions. Écrivez-moi à l'adresse : [info@herbcetera.de](mailto:info@herbcetera.de).  
À bientôt Sylvie

Weitere Ideen finden Sie auf meiner Website: <https://herbcetera.de/> und auf  
dem FACEBOOK-Blog "Wildpflanzen im Alltag". Ich bin für Ihre Fragen da.  
Schreiben Sie mir an: [info@herbcetera.de](mailto:info@herbcetera.de).  
Bis bald, Sylvie.

### Weitere Informationen unter

WildkräuterSammeln: <https://herbcetera.de/wildkraeuter-sammeln/>

La cueillette des plantes sauvages : : <https://herbcetera.de/language/fr/la-cueillette-des-plantes-sauvages>



Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung - Nicht-kommerziell - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland Lizenz.