



## Parlamentarischer Vorstoss

Vorstossart: Interpellation  
 Richtlinienmotion:

### Gestion des déchets : enfin des containers semi-enterrés pour Nidau ?

#### Antrag

Je remercie le Conseil Municipal de Nidau de prendre position sur les questions suivantes :

- Quelle est la faisabilité d'introduire des containers semi-enterrés pour les ordures ménagères dans la commune de Nidau ?
- Quelle est la faisabilité d'introduire des « ecopoint » dans la commune de Nidau ?
- Où introduire des containers semi-enterrés, respectivement des ecopoints dans la Commune?
- Quels déchets pourraient être triés (ex. ordures ménagères, verre, vieux journaux et cartons, ...)?
- Combien d' « ecopoint » seraient requis et quels seraient leur coût ?

Ich danke dem Gemeinderat von Nidau, dass er zu den folgenden Fragen Stellung nehmen wird:

- Wie realisierbar ist die Einführung von halbunterirdischen Containern für Hausmüll in der Gemeinde Nidau?
- Wie ist die Machbarkeit der Einführung von "Ökopunkten" in der Gemeinde Nidau?
- Wo sollten halb vergrabene Container oder Ökopunkte in der Gemeinde eingeführt werden?
- Welche Abfälle könnten sortiert werden (z.B. Hausmüll, Glas, alte Zeitungen und Kartonagen, ...)?
- Wie viele "Ökopunkte" wären erforderlich und wie viel würden sie kosten?

#### Begründung

L'introduction d' « ecopoint », à savoir de lieux de récolte et de tri des déchets (ordures ménagères, verre, vieux journaux et cartons, aluminium,...) en vue de leur valorisation, recyclage ou élimination permettent :

- D'encourager le tri des déchets
- De favoriser le respect de l'environnement
- Evite le gaspillage de ressources (ne pas brûler des matières recyclables)

Les ecopoints sont constitués de containers semi-enterrés (p.ex. « Molok »). Les avantages pour sont multiples, aussi bien pour les habitants que pour la Commune.

Tout d'abord pour les habitants, ce système permet :

- Une accessibilité en tout temps
- La fin de stockage d'ordures durant une semaine ou plus chez soi

- Une meilleure hygiène et une diminution des nuisances liées aux containers aux abords de rues, ainsi qu'à leur ramassage
- De vivre dans une ville avec une image plus propre

Enfin, pour la Ville de Nidau, l'installation de tels système devrait résulter en une diminution des coûts de récolte. Cet impact financier positif a été relevé par les communes ayant déjà adopté ce système.

Die Einführung von "Ökopunkten", d.h. Orten, an denen Abfälle gesammelt und sortiert werden (Hausmüll, Glas, alte Zeitungen und Kartonagen, Aluminium usw.) mit dem Ziel ihrer Wiederverwertung, ihres Recyclings oder ihrer Beseitigung, ermöglicht es

- Die Förderung der Mülltrennung
- Den Respekt vor der Umwelt zu fördern
- Vermeiden der Verschwendung von Ressourcen (verbrennen von recycelbaren Materialien)

Die Ökopunkte bestehen aus halb vergrabenen Behältern (z. B. "Molok"). Es gibt viele Vorteile sowohl für die Bewohner als auch für die Gemeinde. Vor allem für die Bewohner ermöglicht dieses System:

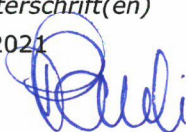
- Zugänglichkeit zu jeder Zeit
- Das Ende der Lagerung von Müll für eine Woche oder mehr zu Hause
- Eine bessere Hygiene und eine Reduzierung der Belästigungen, die mit den Containern am Straßenrand sowie mit deren Sammlung verbunden sind
- In einer Stadt mit einem saubereren Image leben

Für die Stadt Nidau schliesslich sollte die Installation eines solchen Systems zu einer Reduktion der Sammelkosten führen. Diese positiven finanziellen Auswirkungen wurden von Gemeinden festgestellt, die dieses System bereits eingeführt haben.

### **Urheberschaft**

*Name(n), Datum, Unterschrift(en)*

Pauline Pauli, 25.03.2021



### **Weitere Unterschriften**

*Name in Blockschrift, Unterschrift*