

## MACHINE À ÉPURER MÉCANIQUEMENT (ÉMOTTEUR DE LA LIGNE D'EXTRACTION DES GRAINES DE RÉSINEUX)

Bourgogne-Franche-Comté, Jura  
Supt  
la Joux

Situé dans : Usine de sélection de semences dite Sécherie de la Joux

Dossier IM39001465 réalisé en 1997

Auteur(s) : Raphaël Favereaux



### Historique

L'émoteur a été conçu sur place vers 1970, au moment de l'installation du batteur dans le bâtiment.

**Période(s) principale(s)** : 3e quart 20e siècle

### Description

L'émoteur est un secoueur à tamis permettant la séparation des déchets issus de l'éclatement des cônes par le batteur (situé à l'étage supérieur). Les râchis, écailles et graines de cônes tombent sur un tamis incliné (l = 200 cm, la = 100 cm) qui opère un tri et sépare les graines des gros déchets. Cette machine, montée sur un socle en béton, a un rendement de 7 kg de graines par hectolitre (avec quelques impuretés).

### Éléments descriptifs

**Catégories** : industrie liée à l'alimentation

**Structures** : matériau d'origine végétale solide, produit brut

**État de conservation** :  
en service

### Informations complémentaires

- Voir le dossier numérisé : <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM39001465/index.htm>

**Aire d'étude et canton** : Champagnole

**Dénomination** : machine à épurer mécaniquement

**Parties constituant non étudiées** : moteur électrique

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'ensemble.**

39, Supt, lieudit : la Joux

N° de l'illustration : 19973900703ZA

Date : 1997

Auteur : Jérôme Mongreville

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine