

Un flyer du CRAPAUD, un comité du GRIP.

Joindre le CRAPAUD:

local SH-R540

Notre téléphone: (514) 987-3000 poste 2210

Courriel:

contact@crapaud.info

Site web:

<http://www.crapaud.uqam.ca>

Pour joindre le GRIP:

courriel : grip@uqam.ca

facebook :

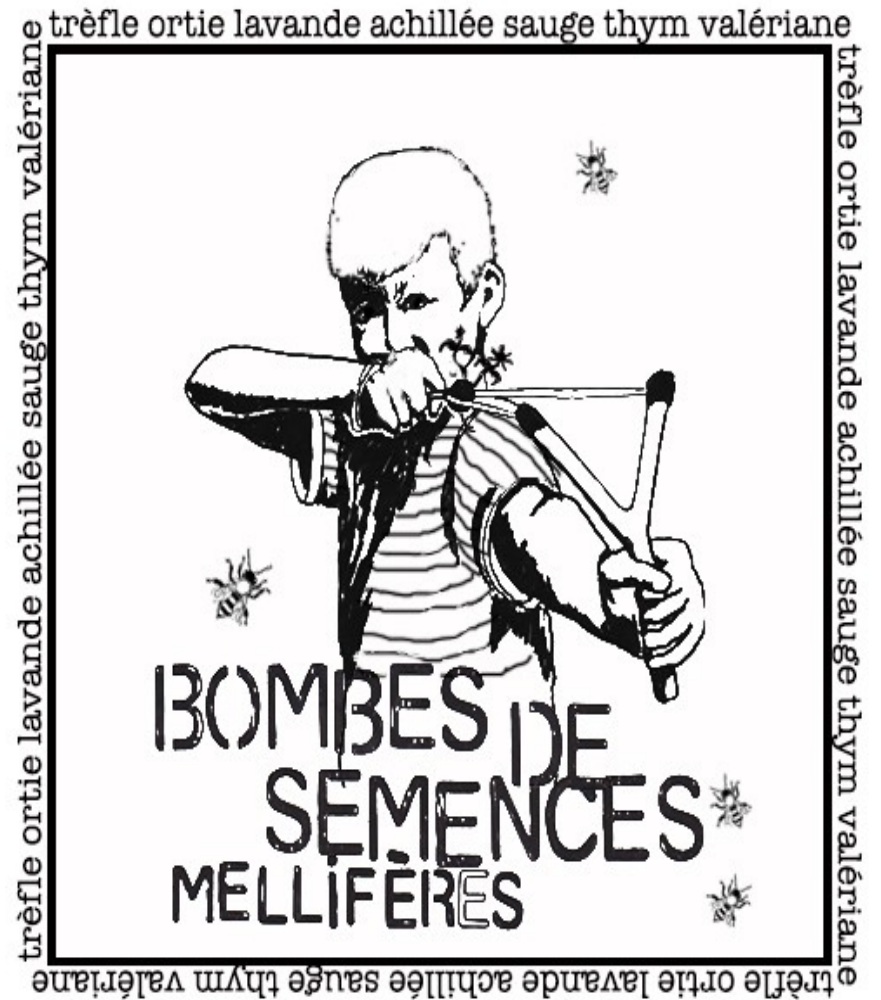
<http://www.facebook.com/GRIP.UQAM>

Local du GRIP : DS-3159



GRIP
UQAM

Bonne Guérilla
Potagère!



La fabrication de bombes de semences

Tiré de: <http://prise2terre.wordpress.com>

Version moderne d'une technique d'enrobage de graines par de l'argile. Son créateur est le japonais Masanobu Fukuoka, né en 1913 et pionnier de la permaculture, de l'agriculture naturelle ainsi que de la stratégie agricole du « non-faire ».



Cette technique a été remise au goût du jour avec la **guérilla jardinière**.

Elle est une forme **d'action directe écologiste**. C'est une forme de **réappropriation de l'espace urbain** qui remet en question la bétonisation et la propriété privée ou publique des terrains.

Lors des premières pluies, la boulette se dissout lentement et libère son contenu. Dès que la racicule (petite racine primitive de la plantule) touche le sol, c'est gagné!

L'argile protège les graines lors de la retombée sur le sol, elle conserve une certaine humidité à l'intérieure de la boulette et protège les semences des rayons du soleil.

Pour faire des bombes, il faut

- **2/3 d'argile (ou de terre très argileuse)**
- **1/3 de terreau ou de compost**
- **un mélange de graines**

On mélange le tout et on humidifie jusqu'à avoir une consistance épaisse. On roule ensuite les boulettes d'argiles gluantes dans ses paumes. Si la structure est trop sèche (difficile à rouler, ne se tenant pas) on rajoute un peu d'eau, si elle est trop humide, on rajoute un peu de terre. Les proportions dépendent évidemment du type de terre et d'argile.

