Nous devions démarrer ce projet la semaine dernière, sur le thème de l'alimentation.

Nous avons décidé de le démarrer de manière différente,

et **tout le monde est invité à y participer !**

**Prenez en photo votre petit déjeuner de demain matin** : mardi 24 mars !

Et envoyer en photo à [cabougeensvt@yahoo.fr](mailto:cabougeensvt@yahoo.fr)

**Je joue le jeu bien sûr ! Voici mon petit dej en photo ! J'attends celui d'une collègue sportive aussi !**

**A vous de jouer !**

**Mon Petit déjeuner : pancake maison (farine de coco, œuf, lait d'avoine) !**

[](http://ekladata.com/8qGDr2X1zwmyk74OVEPZ7lc8MwY.jpg)

**Petit déjeuner de Mme Veith !**

Voila encore une pour cette matinée

Le début de notre 9eme journée

Une de vos enseignante très inspirée

Qui  a eu cette superbe idée

De demander à  ses élèves confinés

De présenter leur petit déjeuner.

Je me permet sans hésiter

Et surtout sans rien vous cacher

Sur ma table vous exposer

Le plateau qui démarre ma journée

[](http://ekladata.com/ZZiTkILQDJl6AlCPrGlYlybAJGk.jpg)

**Petit déjeuner de Maeva !**

[](http://ekladata.com/_CQfD48bRySUGdXY5-9pNUbQE-Y.jpg)

**Petit déjeuner de Belinda!**

[](http://ekladata.com/q27uyLBG8dVQqDryHKXTD7YSGdY.jpg)

**Petit déjeuner d'Ethan**

[](http://ekladata.com/gp3VcnEAD94VKP0pbMszugPms5Y.jpg)

**Petit déjeuner de Jade 6C**

[](http://ekladata.com/Rw8DWSHiIQ5gD2gvmllFRNVQKWQ.jpg)

[Ca bouge en svt](https://www.eklablog.com/profile/22357518) dans [Les élevages, les cultures au labo](http://cabougeensvt.eklablog.com/les-elevages-les-cultures-au-labo-c18590350)

le 26 Mars 2020 à 20:48

[[](http://ekladata.com/8mRBzrETuYg5yfqoB7tSl5DKutI.jpg)](http://ekladata.com/8mRBzrETuYg5yfqoB7tSl5DKutI.jpg)

Voici les vers de terre récoltés pour réaliser une ferme à lombrics, ou même un lombricompost

[[](http://ekladata.com/gt4-wl9n4ESeRy3BN0QsMaBNdOA.jpg)](http://ekladata.com/gt4-wl9n4ESeRy3BN0QsMaBNdOA.jpg) [](http://ekladata.com/MyaRX1IVP--Bw7MvVB9rwpjKfqs.jpg)

 Il faut un récipient peu large afin de voir le travail des vers de terre, on y dépose en surface des feuilles mortes pour leur nourriture

[](http://ekladata.com/UocuT0IK9-wv2b9pqTEFBZOAvI4.jpg)

Voici le résultat: une couche de terre, une couche de terreau, une couche de terre, une couche de feuilles mortes