

Naučíš sa ako vyrobiť: Biologicky rozložiteľný kvetináč

Pokusy doma alebo v škole



Na tento pokus budeš potrebovať:

- 2 polievkové lyžice podrvených vaječných škrupín
- 3 polievkové lyžice kukuričného škrobu
- 1/2 polievkovej lyžice bieleho octu
- 2 polievkové lyžice vody

Postupuj podľa nasledujúcich inštrukcií:

- 1** V nádobe zmiešaj **podrvené vaječné škrupiny, vodu, škrob a ocot**. Zmes prelej na panvicu



- 2** Polož **panvicu** na sporák a **miešaj zmes, kým nezhustne**



- 3** **Vysteľ zmesou vnútro kvetináča**



- 4** Daj kvetináč aj so zmesou piecť d mikrovlnnej rúry na **3 minúty** alebo do klasickej rúry na **15 minút pri 180 teploty stupňov**.



Čo ste sa naučili?

V biologicky rozložiteľnom kvetináči môžete vypestovať rastlinu a presadiť ju aj s kvetináčom do záhrady! Na rozdiel od plastových kvetináčov, ten váš sa v pôde rozloží (biologickým rozkladom) a bude chrániť vašu rastlinu.

Biohospodárstvo vytvára nové výrobky, ktoré nie sú škodlivé pre životné prostredie, využívajú organický odpad.

Poznámka: nie všetky predmety vyrobené z biomasy (biomateriálov) sú biologicky rozložiteľné.

Dajte nám o sebe
vedieť na sociálnych
sieťach @BIOVOICES



bloom

APRE
AGRICULTURAL PARTNERSHIP
FOR RURAL ECONOMY

EVA NEW MEDIA RESEARCH

ZSI

OPORTUNITNÉ SKLADY A TECHNOLÓGIE
RURÁLNEHO OBLASTI

LOBA®

PEDAL
CONSULTING

Q-PLAN
INTELLIGENCE

BIOCOM

www.transition2bio.eu
Kontaktujte nás na
info@transition2bio.eu



Na tento projekt boli poskytnuté finančné prostriedky z programu Európskej únie pre výskum a inovácie Horizont 2020 na základe dohody o grante č. 101000539