



GLEBA — BRAKUJĄCE OGNIWO EDUKACJI KLIMATYCZNEJ



Dlaczego żywa gleba
zajmuje główne miejsce
w rozmowie o klimacie

BioFarmLab



Dlaczego gleba jest tak ważna?



Woda

Żywa gleba zatrzymuje wodę, ogranicza spływ i zwiększa odporność na suszę.



Węgiel

Gleba jest jednym z największych lądowych magazynów węgla.



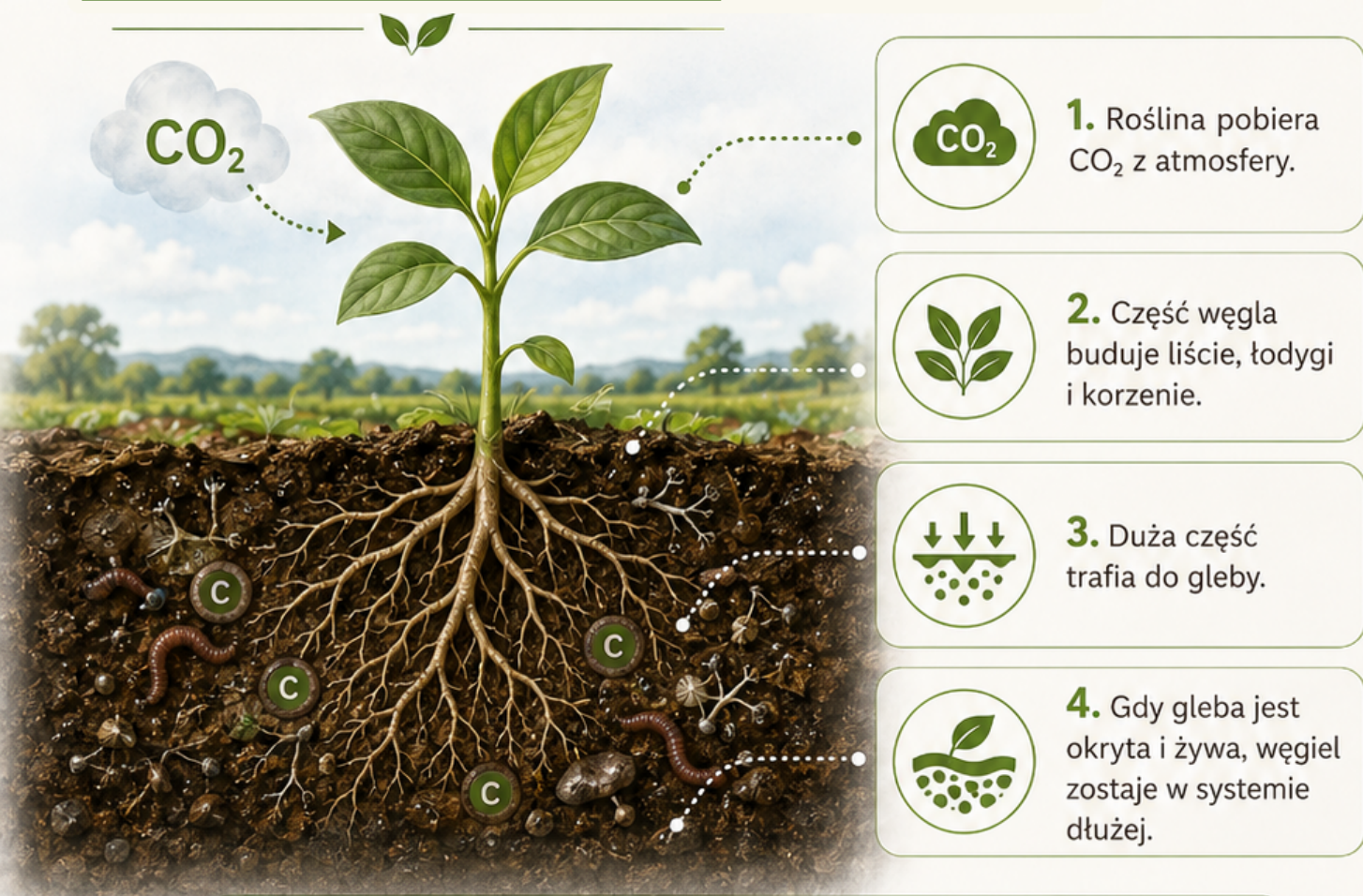
Rolnictwo

Sposób prowadzenia ziemi może uwalniać węgiel albo go wiązać.

Dlatego gleba powinna zajmować główne miejsce w edukacji klimatycznej.



Jeden z największych magazynów węgla mamy pod stopami



To właśnie gleba jest jednym z najważniejszych magazynów węgla na lądzie.

Dlatego stan gleby ma znaczenie nie tylko dla upraw, ale też **dla klimatu.**



Rolnictwo: utrata albo odbudowa

Rolnictwo degradujące



odkryta gleba



częsta intensywna uprawa



mało różnorodności



spadek materii organicznej



słabsza retencja wody



Rolnictwo regeneratywne



okrywa roślinna



korzenie przez większą część roku



ograniczenie ingerencji



różnorodność roślin



kompost i biologia



rotacyjny wypas
tam, gdzie ma sens



**Rolnictwo może być częścią problemu.
Może też być częścią rozwiązania.**

Co daje ten kurs?



Pełny obraz
gleby i jej biologii



Zrozumienie
sekwestracji węgla



Praktyki
regeneratywne
krok po kroku



Narzędzia
diagnostyczne
i obserwacja gleby



Język, który łączy
klimat, glebę
i rolnictwo



To materiał przydatny nie tylko dla rolników i ogrodników, ale też dla osób zajmujących się klimatem i edukacją.



Dla kogo?



fundacje
i organizacje
klimatyczne



samorządy
i instytucje
edukacyjne



szkoły,
edukatorzy
i popularyzatorzy
nauki



zespoły
projektowe
związane z klimatem
i rolnictwem



doradcy,
aktywiści i liderzy
lokalnych zmian



osoby, które chcą
rozumieć rolę gleby
w zmianach klimatu



Ten kurs porządkuje temat i daje
wspólny język do rozmowy o
glebie, klimacie i regeneracji.



Możliwe formy współpracy



zakup kursu dla zespołu



webinar lub wykład online



Q&A dla zespołu lub organizacji



szkolenie lub warsztat



konsultacja merytoryczna



Jeśli chcesz włączyć temat gleby
do edukacji klimatycznej,
porozmawiajmy.



BioFarmLab



biofarmlab.pl

