

GFGF European Days of Action:

# ZMIENIŃMY NASZ SYSTEM ŻYWNOŚCIOWY!



Nadszedł czas, aby powiedzieć politykom podejmującym decyzje, że chcemy systemu, który wspiera drobnych rolników, środowisko i zdrową dietę!



## Dobra Żywność dla wszystkich!

Rolnicy i rolniczki, pracownicy i pracownice rolni i rybacy ciężko pracują, aby nas wyżywić, ale z trudem wiążą koniec z końcem. Wspólna polityka rolna UE (WPR) niesprawiedliwie zapewnia wyższe dotacje dla dużych gospodarstw rolnych. W rezultacie Europa straciła 5 milionów gospodarstw (37%).

Jednocześnie wzrasta ubóstwo żywnościowe w Europie: co piątej osoby nie stać regularnie na żywność dobrej jakości.

Na rynku dominuje tania, ale niezdrowa żywność przemysłowa, co prowadzi do zagrożeń dla zdrowia. Połowa wszystkich dorosłych mieszkających w UE cierpi na nadwagę lub otyłość.

Jeżeli zamiast tego polityka UE faworyzowałaby **producentów agroekologicznych i dietę dbającą** o zdrowie planety, można by osiągnąć Dobrą Żywność i Dobre Rolnictwo dla wszystkich!



## Ludzie ponad zyski

Cargill, Nestlé, Unilever, Bayer, Syngenta, żeby wymienić tylko kilka: są to firmy znajdujące się na szczycie systemu żywnościowego. Zarabiają, sprzedając i handlując towarami przemysłowymi, takimi jak wysoko przetworzona żywność czy syntetyczne pestycydy.

W tym przemysłowym systemie produkcja żywności odpowiada za co najmniej 15% emisji gazów cieplarnianych w UE. Zdarzenia związane ze zmianą klimatu, takie jak susze i powodzie, zagrażają źródłom utrzymania rolników i długoterminowej produkcji żywności.

Aby zmienić system żywnościowy na lepszy, potrzebne jest podejście systemowe. Polityka żywnościowa, rolnicza, klimatyczna, środowiskowa, handlowa i zdrowotna muszą ze sobą współdziałać.



## Pożegnanie z pestycydami

Przemysł rolniczy kwitnie dzięki sprzedaży i stosowaniu szkodliwych pestycydów, które obiecują wzrost plonów i zysków w krótkim okresie.

**Jakim kosztem?** Co roku zatrucia pestycydami powodują śmierć 11 000 osób na całym świecie. Pestycydy niszczą siedliska i zabijają owady zapylające, od których zależy produkcja żywności.

Naukowcy ostrzegają, że dzisiejsze intensywne stosowanie pestycydów zagrazi dostawom żywności w przyszłości.

Zmiana jest możliwa: wielu rolników już produkuje żywność sprzyjającą zdrowiu bez syntetycznych pestycydów. Potrzebujemy unijnych regulacji, które zagwarantują ograniczenie pestycydów i wesprą rolników w przejściu na agroekologię!

## Zmiana na talerzu

Władze lokalne decydują, co znajduje się w menu w szkołach, przedszkolach i szpitalach. Jeśli przejdą na zamówienia publiczne na żywność zorientowane na przyszłość, może to przynieść pozytywną zmianę!

Na przykład miasto Kopenhaga zmniejszyło ofertę mięsa i wprowadziło więcej żywności pochodzenia roślinnego.

Pozyskując opcje **lokalne, agroekologiczne i sezonowe**, stołówki publiczne mogą również wspierać drobnych rolników na danym obszarze.

Aby podążać za tymi przykładami, potrzebujemy unijnych przepisów dotyczących systemu żywnościowego, które ustanowią rygorystyczne standardy zrównoważonego rozwoju dla stołówek publicznych!



# #GOODFOODGOODFARMING