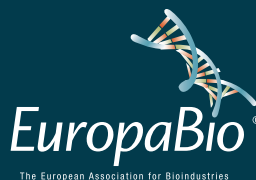


WYCENA INNOWACJI SPOZA UE

PODLICZANIE KOSZTÓW AUTORYZACJI ODMIANY GMO



Każdego roku około 18 milionów rolników na całym świecie uprawia odmiany zmodyfikowane genetycznie (GM) w celu uzyskania wyższych, lepszej jakości plonów i możliwości wykorzystania mniejszej ilości nakładów. Chociaż zdecydowana większość rolników w UE nie może uprawiać odmian GM, UE jest jednym z największych importerów GM produktów rolnych. W rzeczywistości ziarna soi GM, które są importowane do UE każdego roku, ważą tyle samo, co cała populacja UE! Przed

wprowadzeniem na rynek wszystkie uprawy GM przechodzą rygorystyczną i kosztowną ocenę bezpieczeństwa. W UE tej oceny dokonuje Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA).



KOSZTY I TERMINY AUTORYZACJI GMO W UE SĄ WYGÓROWANE

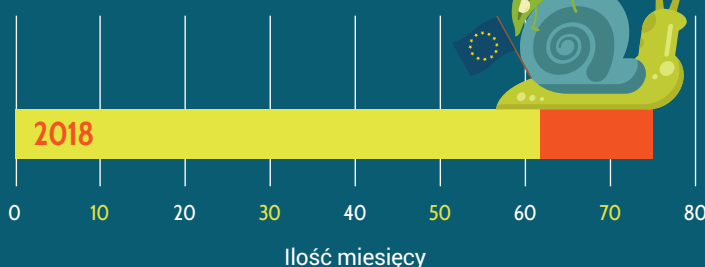
ZEZWOLENIE NA IMPORT ODMIAN GM DO UE:

- Ocena ryzyka UE
- Zarządzanie ryzykiem w UE

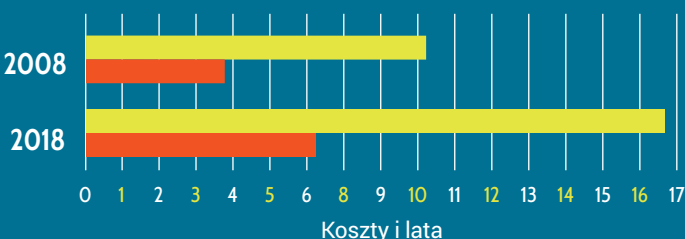
Szacuje się, że kosztuje ok **11- 16,7 mln EUR¹**

Trwa średnio ponad **6 lat!**

... A to tylko dotyczy importu. System zezwoleń na uprawę w UE w ogóle nie działa.



KOSZTY I CZAS OCZEKIWANIA WZROSŁY OD PONAD DEKADY



W PORÓWNANIU DO 10 LAT TEMU:

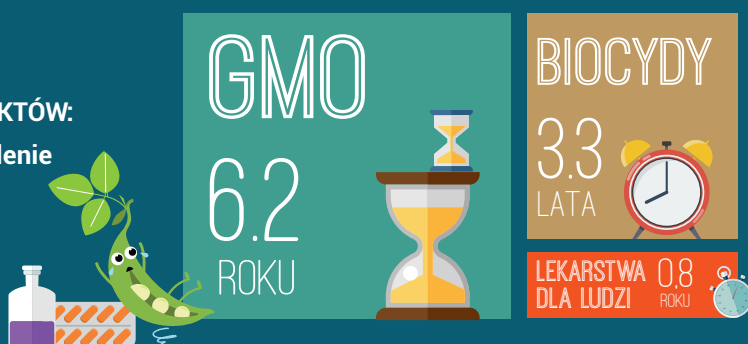
- Prawie **2/3 droższe**
- Prawie **2/3 więcej czasu**

- Koszty w mln EUR
- Okres w latach

OBCIĄŻENIE REGULACYJNE JEST NIENIEMOŻLIWIE ...

W PORÓWNANIU DO INNYCH PRODUKTÓW:

- trwa ponad 7 razy dłużej niż zezwolenie na leki dla ludzi w UE
- jest znacznie droższe i dłuższe niż zezwolenia na inne produkty związane z żywnością w UE



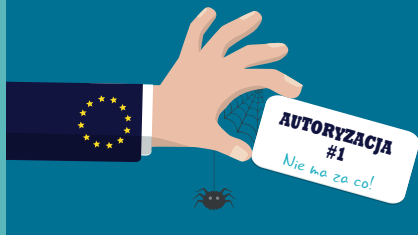
I MA KONSEKWENCJE ...

NIC DZIWNEGO, ŻE ...

- Rolnicy w UE nie mają dostępu do nowych odmian GM
- Obecnie obowiązuje tylko jedno zezwolenie w UE na uprawę jednej odmiany GM, które wydano w 1998 r
- Inne wnioski o zezwolenie na uprawę pozostają w systemie od 15 lat albo dłużej, pomimo wielu dowodów na bezpieczeństwo produktu
- Innowatorzy wycofali większość wniosków z systemu i skupiają się obecnie na rozwoju produktów w innych częściach świata

TO PO PROSTU SIĘ NIE OPLACA!

Jeśli Europa chce promować innowacje, które mogą zaoszczędzić pieniądze i paliwo, oraz poprawić ogólne zrównoważenie rolnictwa, nadszedł czas, aby EFSA zarządzała oceną bezpieczeństwa tak efektywnie, jak robią to inne agencje, i zapewniła rolnikom lepszy i terminowy dostęp do odmian GM.



¹ Jest to szacunek branżowy oparty na raporcie z 2008 r. Wydany przez holenderski organ doradczy ds. GMO: <https://bit.ly/2GuQh38> (19.12.2018).