

ACESSE E ASSINE:

[www.chegadeagrototoxicos.org.br](http://www.chegadeagrototoxicos.org.br)

A população brasileira não quer mais veneno em sua comida e em sua terra, e está pedindo isso por meio da Política Nacional de Redução de Agrotóxicos. Essa é uma iniciativa popular que está cada vez mais próxima de se tornar realidade!

## Precisamos dizer... CHEGA DE AGROTÓXICOS!

1. São a causa de diversos problemas de saúde, e a exposição a longo prazo pode causar doenças crônicas como o câncer
2. Atingem diretamente os camponeses que produzem nossa comida
3. Contaminam os cursos d'água, reservatórios e aquíferos
4. Matam a vida do solo e provocam um ciclo vicioso, isto é: quanto mais agrotóxico se usa, mais agrotóxico é necessário usar
5. Ameaçam diretamente a soberania alimentar, tornando nossa agricultura dependente das empresas transnacionais que dominam este mercado
6. Só em 2015, as empresas faturaram **R\$ 32 bilhões** com a venda de agrotóxicos, enquanto o Brasil investiu apenas **R\$ 3,8 bilhões** em alimentação escolar

## NÃO QUEREMOS AGROTÓXICOS PORQUE...

**6** motivos para assinar pela aprovação da PNARA



Não podemos mais engolir tanto veneno

# #ChegaDeAgrotóxicos

Assine já pela aprovação da Política Nacional de Redução de Agrotóxicos!

[www.chegadeagrototoxicos.org.br](http://www.chegadeagrototoxicos.org.br)

## O que é a PNaRA?

A Política Nacional de Redução de Agrotóxicos (PNaRA) é uma **iniciativa popular** que visa **reduzir progressivamente os agrotóxicos** no Brasil.

## Como surgiu a PNaRA?

Com base no Programa Nacional de Redução de Agrotóxicos (PRONARA), criado pelo governo e pela sociedade civil, porém nunca implementado, entidades e movimentos da sociedade civil, como a **Associação Brasileira de Saúde Coletiva (ABRASCO)**, a **Campanha Permanente contra os Agrotóxicos e pela Vida**, a **Articulação Nacional de Agroecologia (ANA)**, o **Instituto de Defesa do Consumidor (IDEC)** e o **Greenpeace**, se juntaram para consolidar a uma política de redução progressiva de agrotóxicos que representasse a vontade da população brasileira.



## Se o Pacote do Veneno for aprovado...

- “Agrotóxico” passa a se chamar “defensivo fitossanitário”, na tentativa de mascarar a nocividade amplamente conhecida destas substâncias;
- A aprovação de novos agrotóxicos deixa de considerar os impactos à saúde e ao meio ambiente, e fica sujeita apenas ao Ministério da Agricultura e aos interesses econômicos do agronegócio;
- Será admitida a possibilidade de registro de substâncias comprovadamente cancerígenas! E serão estabelecidos níveis aceitáveis para isto,

## Como a PNaRA virou Projeto de Lei?

A proposta foi apresentada ao Congresso Nacional em novembro de 2016 para a Comissão de Legislação Participativa da Câmara dos Deputados **como iniciativa popular**. Logo no mês seguinte, o texto foi aprovado e se transformou no **Projeto de Lei nº 6670/2016**.

Em 7 de fevereiro de 2017 a presidência da Câmara dos Deputados assinou a criação de uma **Comissão Especial** para analisar a PNaRA.

## Uma alternativa mais que bem-vinda

A PNaRA vem como um contraponto ao **Pacote de Veneno** - Projeto de Lei 6299/2002 - que reúne uma série de medidas visando facilitar ainda mais o uso de agrotóxicos no Brasil, e que coloca em risco a **atual legislação de agrotóxicos** (Lei 7.802/1989).

## Pacote do Veneno na Contramão da sociedade brasileira

Está claro que os brasileiros querem menos produtos químicos em seus alimentos. Segundo pesquisa IBOPE encomendada pelo Greenpeace, **81% dos entrevistados** consideram que a quantidade de agrotóxicos aplicados nas lavouras é “alta” ou “muito alta”.

- embora não exista níveis seguros para substâncias que se demonstrem cancerígenas;
- A regulação específica sobre propaganda de agrotóxicos irá acabar;
- Será permitida a venda de alguns agrotóxicos sem receituário agrônomo e de forma preventiva, favorecendo ainda mais o uso indiscriminado;
- Estados e municípios ficarão impedidos de terem regulações mais restritivas, embora estas esferas tenham o dever proteger seu patrimônio natural.