

Safety for Citizens

- Celui qui veut vendre dans une région **devrait également y produire**
- **Une production respectueuse de l'environnement** est essentielle pour notre survie
- Les citoyens sous emploi contribuent à **l'approvisionnement de tous les citoyens**
- Chacun doit avoir accès à tous les médicaments efficaces à **des prix abordables**

La mondialisation de la dernière décennie n'a pas engendré une meilleure répartition du travail pour tous, mais a favorisé une monopolisation dans les régions du monde où les conditions sont les meilleures pour obtenir les rendements les plus élevés. Cette situation a entraîné un gaspillage de ressources et une dégradation de l'environnement et des conditions de vie de tous les citoyens du monde.

Les chaînes d'approvisionnement globales ne font pas seulement alourdir la charge environnementale, mais elles sont aussi une cause supplémentaire pour la pénurie. L'approvisionnement en médicaments, qui ne cesse de s'aggraver depuis plus de dix ans, est particulièrement touché. Bien que les médicaments soient affectés à grande échelle, l'implantation de nouvelles industries, loin des gens qui doivent être approvisionnés, est encouragée, sans tenir compte des graves effets connus sur l'environnement et la santé des habitants. Les dirigeants politiques ne peuvent mettre un terme à cette situation que si les demandes formulées par les citoyens en faveur d'une régionalisation des structures d'approvisionnement sont mises en œuvre immédiatement.

Nous demandons que l'on passe sérieusement du "maintenant" à un avenir meilleur, en se tournant de manière responsable vers les besoins des citoyens

Je soutiens cette pétition avec les demandes soulevées par ma signature

Nom	Prénom	Pays et code postal	e-mail	Signature

Votre signature d'appel, votre adresse électronique, votre nom et votre lieu de résidence seront conservés aux fins de l'appel. Les données seront supprimées à la fin de l'appel. La révocation est possible à tout moment. Vos données ne seront pas transmises à des tiers.