

## **6 Le bio ne peut pas nourrir le monde**

Selon les Nations Unies, **l'agriculture biologique** a « le potentiel de satisfaire à la demande alimentaire mondiale avec un impact mineur sur l'environnement<sup>5</sup> ».

Dans un contexte de changements climatiques et d'effondrement de la biodiversité, nous ne pouvons pas perpétuer une agriculture productiviste qui épuise nos sols, nos ressources en eau et en énergie fossile, tout en polluant notre environnement.

**Il est urgent de changer de modèle**, de replacer les paysans au centre de la production agricole et de ne pas laisser une poignée de compagnies contrôler notre système alimentaire. Les paysans ont aussi la connaissance, l'énergie et les réseaux nécessaires pour répondre aux changements climatiques.

**À travers le monde, les petits producteurs nourrissent 70 % de la population mondiale avec moins de 25 % des terres agricoles. L'agriculture industrielle nourrit donc seulement 30 % de la population en utilisant 70 % des terres agricoles<sup>6</sup>.**

**Qui est le plus productif ?**