



Circuits de commercialisation et certification biologique dans le secteur français des fruits

Type de publication : Article de revue

Revue : [Systèmes alimentaires / Food Systems](#)
2021, n° 6. varia

Auteurs : Aubert (Magali), Enjolras (Geoffroy), Bouhsina (Zouhair)

Résumé : Cet article examine l'influence des circuits de commercialisation sur l'adoption de l'agriculture biologique. L'originalité de cette étude est de considérer à la fois les circuits alimentaires courts et longs ainsi que leur hétérogénéité. Elle utilise une enquête représentative des exploitations fruitières françaises. Les résultats montrent que les filières courtes et longues favorisent la production biologique dans la mesure où les producteurs connaissent la destination de leur production

Pages : 167 à 194

Revue : [Systèmes alimentaires](#)

Thème CLIL : 3306 -- SCIENCES ÉCONOMIQUES -- Économie de la mondialisation et du développement

EAN : 9782406127055

ISBN : 978-2-406-12705-5

ISSN : 2555-0411

DOI : 10.48611/isbn.978-2-406-12705-5.p.0167

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 05/01/2022

Périodicité : Annuelle

Langue : Anglais

Mots-clés : agriculture biologique, circuit de commercialisation, fruit, certification, France.

[Afficher en ligne](#)