

ZÉRO PHYTO 100% BIO

DES CANTINES BIO
& DES VILLES
SANS PESTICIDES



UN DOCUMENTAIRE DE GUILLAUME BODIN

Une production DAHU PRODUCTION imaginée et réalisée par GUILLAUME BODIN « Zéro Phyto, 100% Bio »

VERSAILLES • MOUANS-SARTOUX • BARJAC • GRANDE-SYNTHE • LANGOUËT • LAURENAN • MIRAMAS • PARIS • SAGUENAY • LA BIO D'ICI • JOËL LABBÉ • BRIGITTE ALLAIN • JACQUES CAPLAT • DENIS LAIRON • MARIA PELLETIER • XAVIER DENAMUR

Musique MARION VINCENT-ROYOL • SAINT MICHEL • EMILY LOIZEAU Voix off & Mixage son SILVÈRE CHERET Animation LUDOVIC CAILLOT Illustration ISA BLANGONNET Graphisme BON PIED BON ŒIL



BIO
CONSOMACTEURS

biocoop

Rebelle-Santé

générations
FUTURES

naturéO
Le supermarché Bio 100%

ib
et Choisy

DANIVAL
distributeur

LÉA
NATURE

botanic





Après **Insecticide mon Amour**, le réalisateur **Guillaume Bodin** présente **Zéro phyto 100 % bio**, son nouveau documentaire en association avec **Génération Futures, Bio Consom'acteurs** et **Agir Pour l'Environnement !**



Une enquête passionnante sur plusieurs communes françaises qui n'ont pas attendu l'entrée en vigueur le 1^{er} janvier 2017 de la loi Labbé interdisant l'utilisation des pesticides dans les espaces publics pour changer leurs pratiques.

Ce film met aussi en avant les pionniers de la restauration collective biologique et leurs partenaires : associations, entreprises, agriculteurs, ingénieurs, artisans, qui ensemble contribuent à l'amélioration de la qualité des repas dans les collectivités.

Conscients de leurs responsabilités en termes de santé publique et d'environnement, ces acteurs de terrain ne livrent pas de solutions toutes prêtes, mais décrivent plutôt les étapes qu'ils ont franchies pour mener à bien leurs projets.

**Un documentaire d'utilité publique à diffuser
le plus largement possible.**

MERCREDI 22 NOVEMBRE À 20H30
AU CINÉMA JACQUES TATI À SAINT-NAZAIRE
AVANT-PREMIÈRE SUIVIE D'UN DÉBAT AVEC LES ASSOCIATIONS LOCALES

f zerophyto100bio

• t @phyto100bio

• www.0phyto-100pour100bio.fr

NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE !