

Gérer durablement les risques
sanitaires et phytosanitaires
dans la filière pomme

Introduction le projet et le programme de la journée

Jean-Marie CODRON



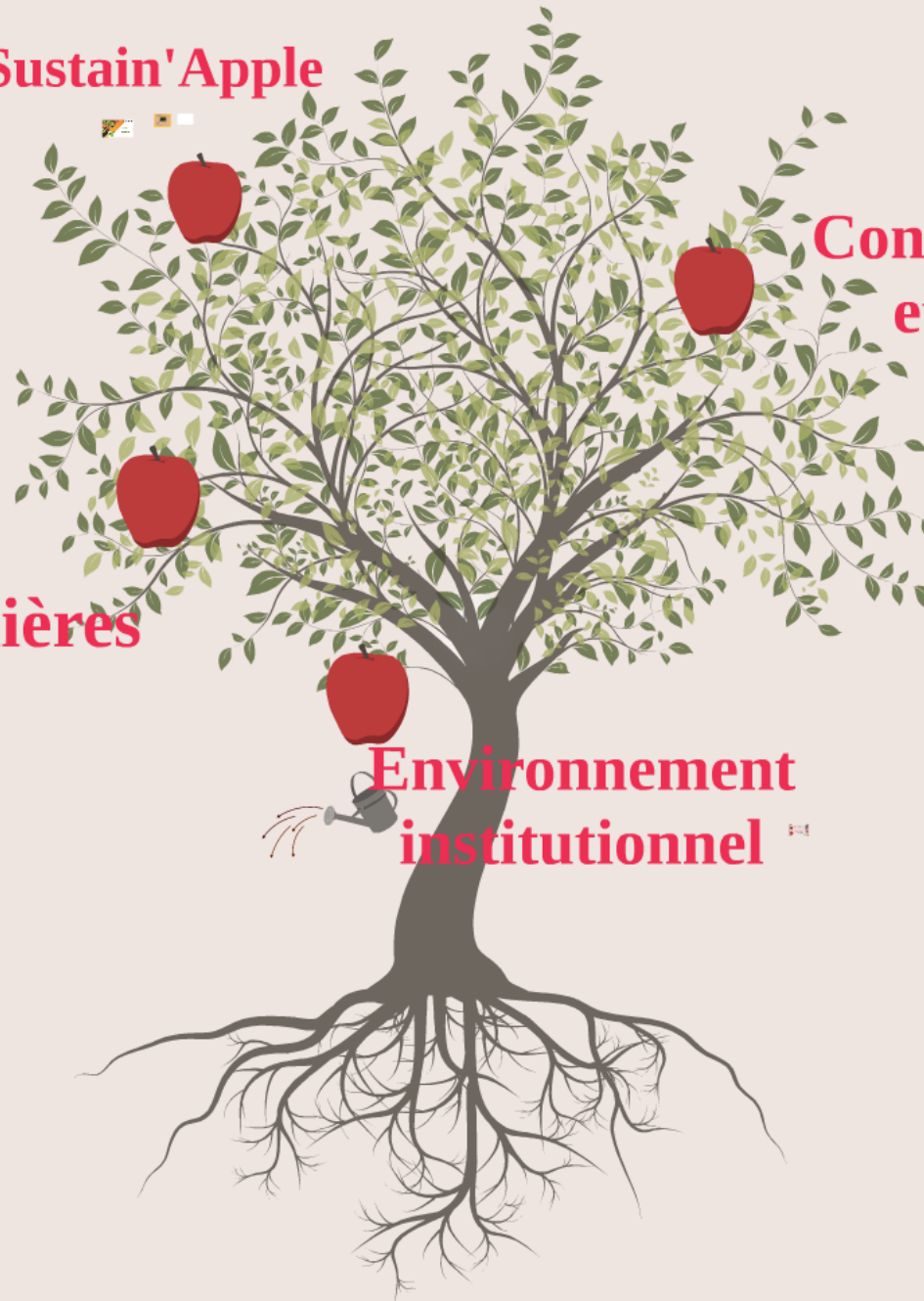
Projet ANR Sustain'Apple - Journée de restitution Inra Paris - 30/11/2018

Projet Sustain'Apple

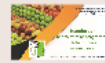
Filières

Environnement
institutionnel

Consommateurs
et citoyens



Projet Sustain'Apple



- Projet ANR-ALID (3ème vague)
- Thème de la gestion sanitaire et phytosanitaire dans les filières pommes



- 20 chercheurs pendant 5 ans (2014-2018)
- 5 partenaires : INRA, ANPP, CTIFL, CIRAD, IRSTEA
- 1 budget de 4M, dont 1M de subvention de l'ANR
- porté par l'INRA dans le cadre du GIS Fruits

Projet en partenariat avec



Projet en collaboration avec

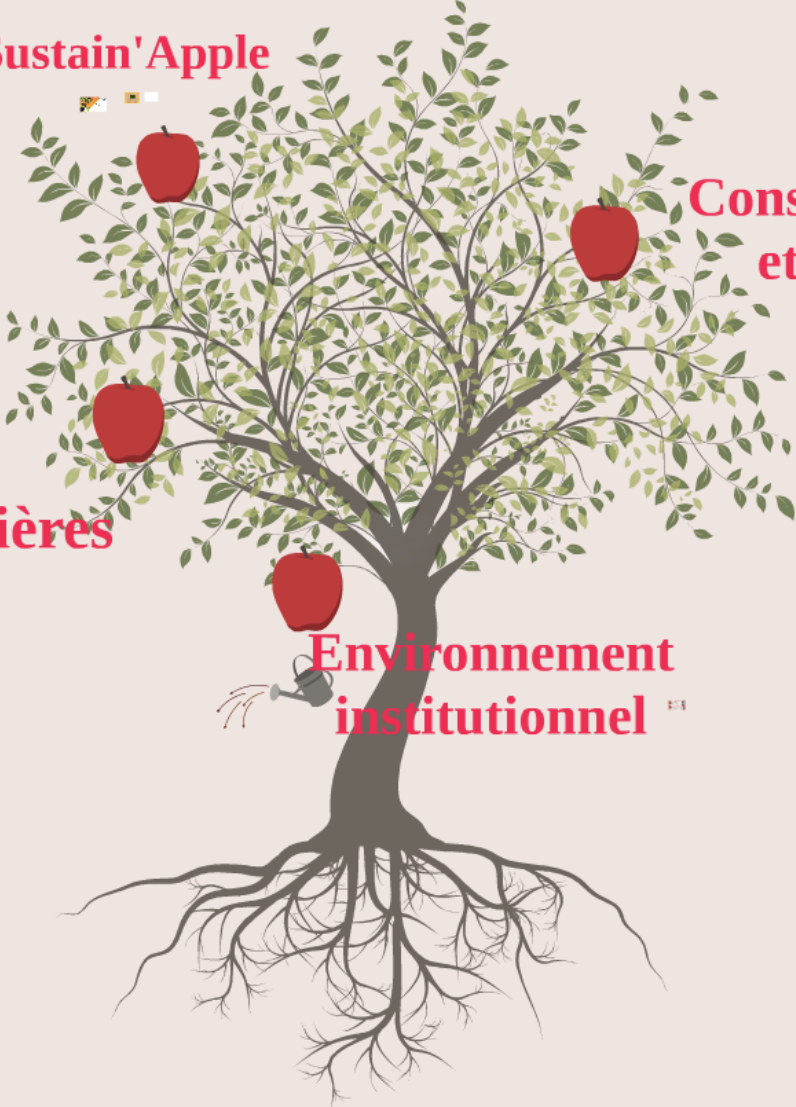


Projet soutenu par



La +value végétale

Projet Sustain'Apple



**Consommateurs
et citoyens**

Filières

**Environnement
institutionnel**



Environnement institutionnel





Session 1

Le rôle des normes phytosanitaires

Les protocoles phytosanitaires: analyse comparée France, Italie, Chili

Exemple d'une norme : le traitement au froid contre la mouche méditerranéenne



Session 4

Les conséquences des normes sur le commerce international

L'influence des contraintes de type SPS sur les relations exportateur-importateur

L'impact des barrières phytosanitaires sur les échanges commerciaux: résultats du modèle gravitaire

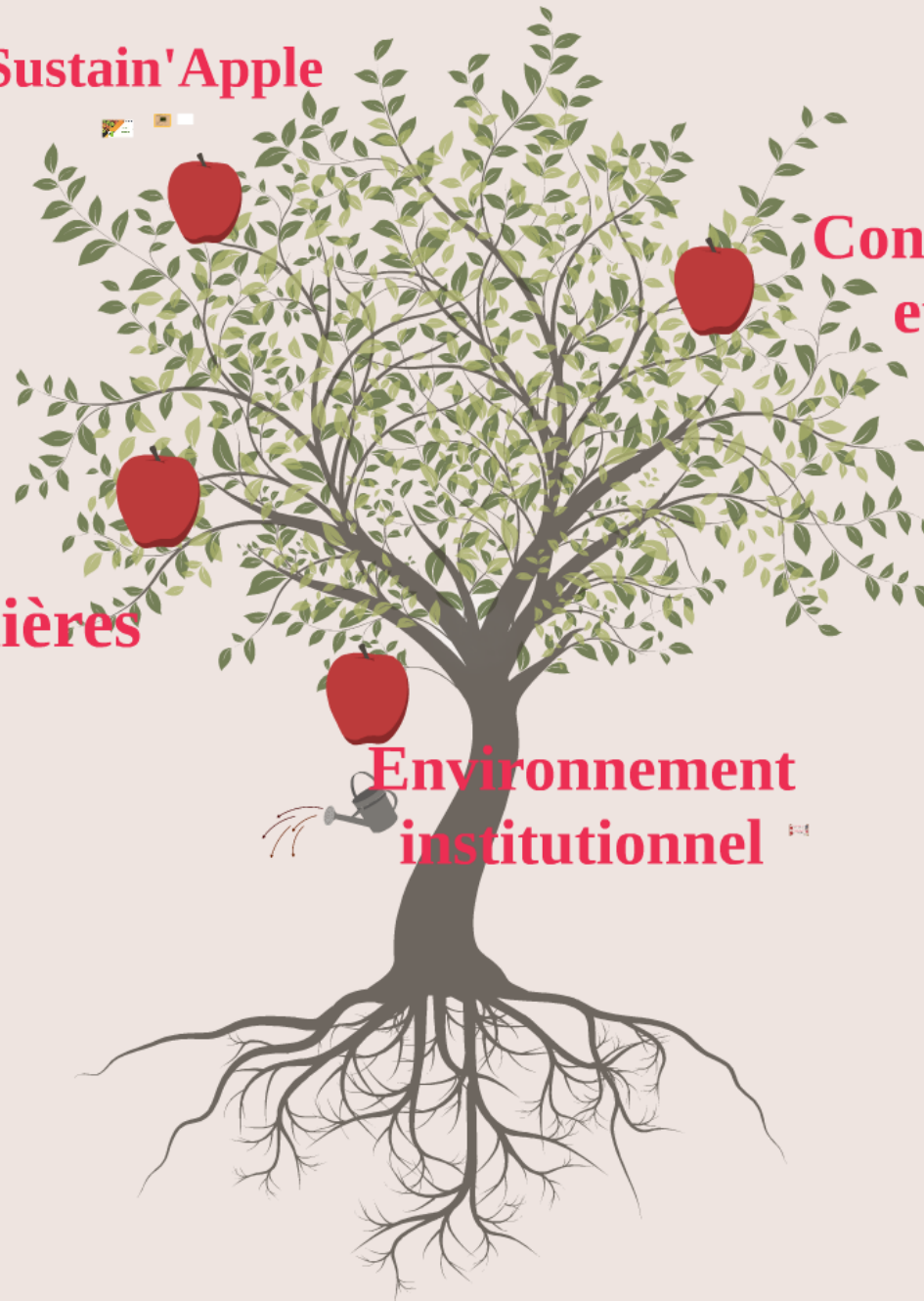


Projet Sustain'Apple

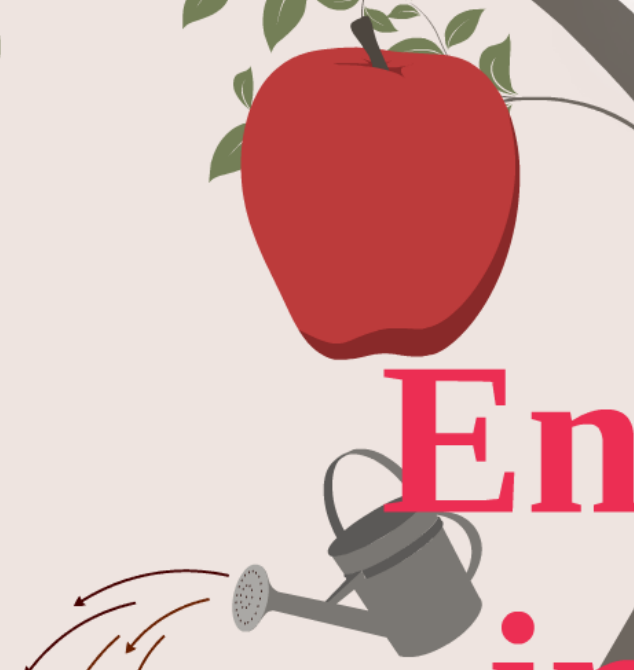
Filières

Environnement
institutionnel

Consommateurs
et citoyens



Filières





La gestion du risque SPS par les entreprises de la filière pomme

Les modalités de gestion du risque SPS et leurs déterminants chez les exportateurs français et chiliens



La gestion du risque SPS par les importateurs



La gestion du risque par les producteurs

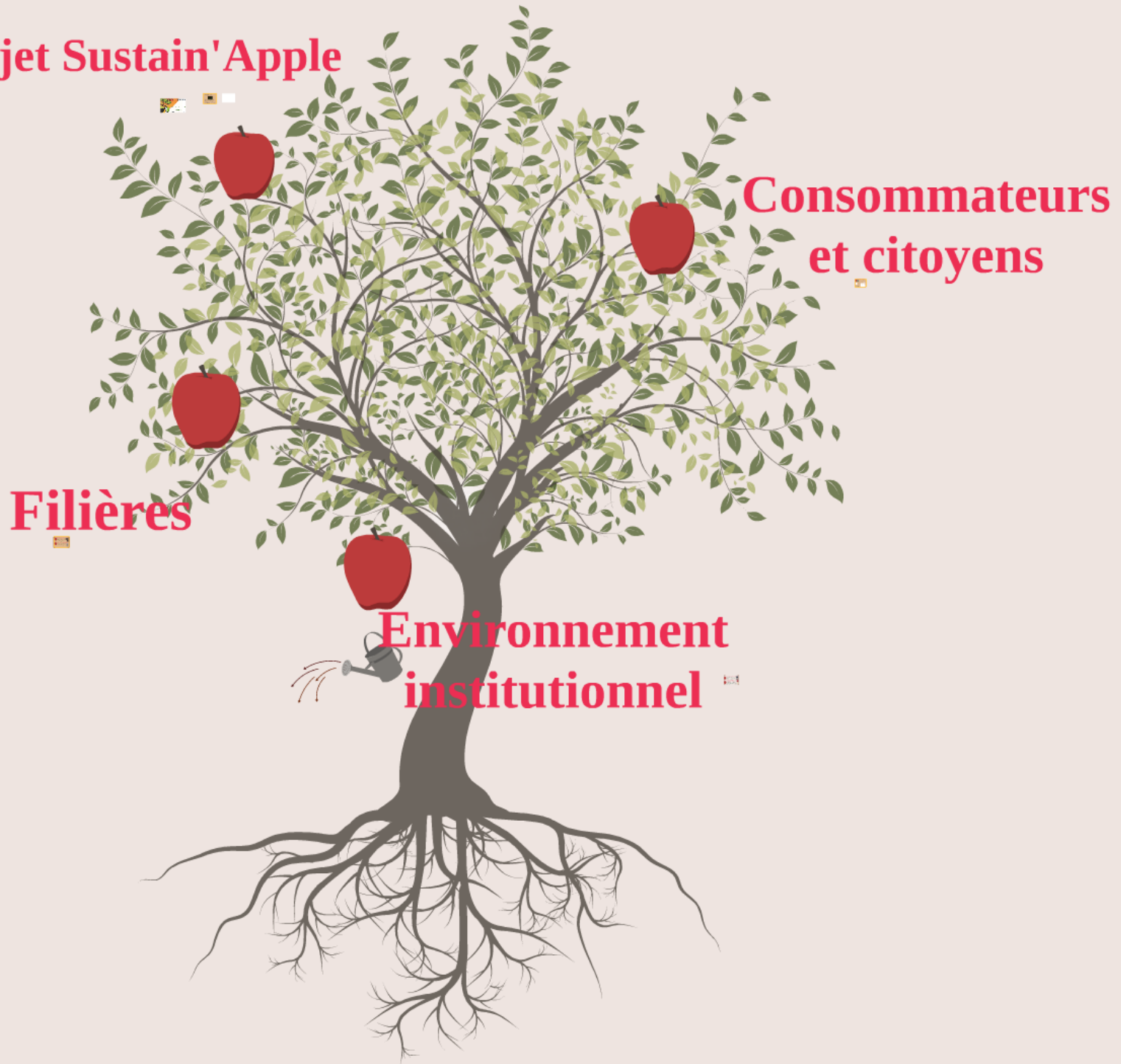
La gestion des contraintes sanitaires dans la filière pomme chinoise sur le marché national



Accompagner l'évolution des pratiques de gestion du risque phytosanitaire à l'échelle des exploitations : présentation du logiciel CoHort



Projet Sustain'Apple





Consommateurs et citoyens



Consommateurs et citoyens

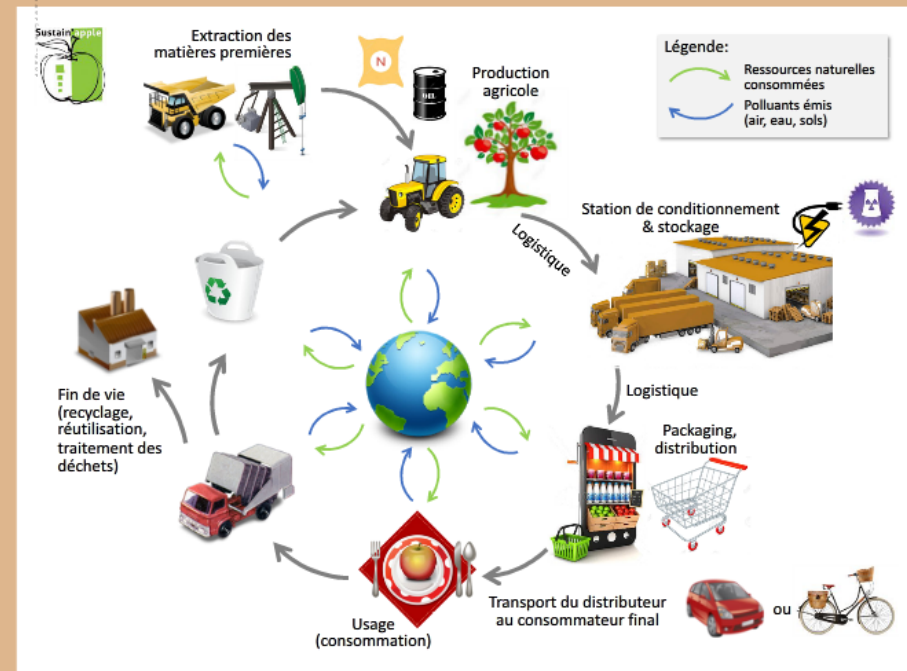


Les perceptions du risque sanitaire par les consommateurs français

Les stratégies de gestion des risques SPS par la distribution française



L'analyse en cycle de vie comparée de différents circuits de commercialisation

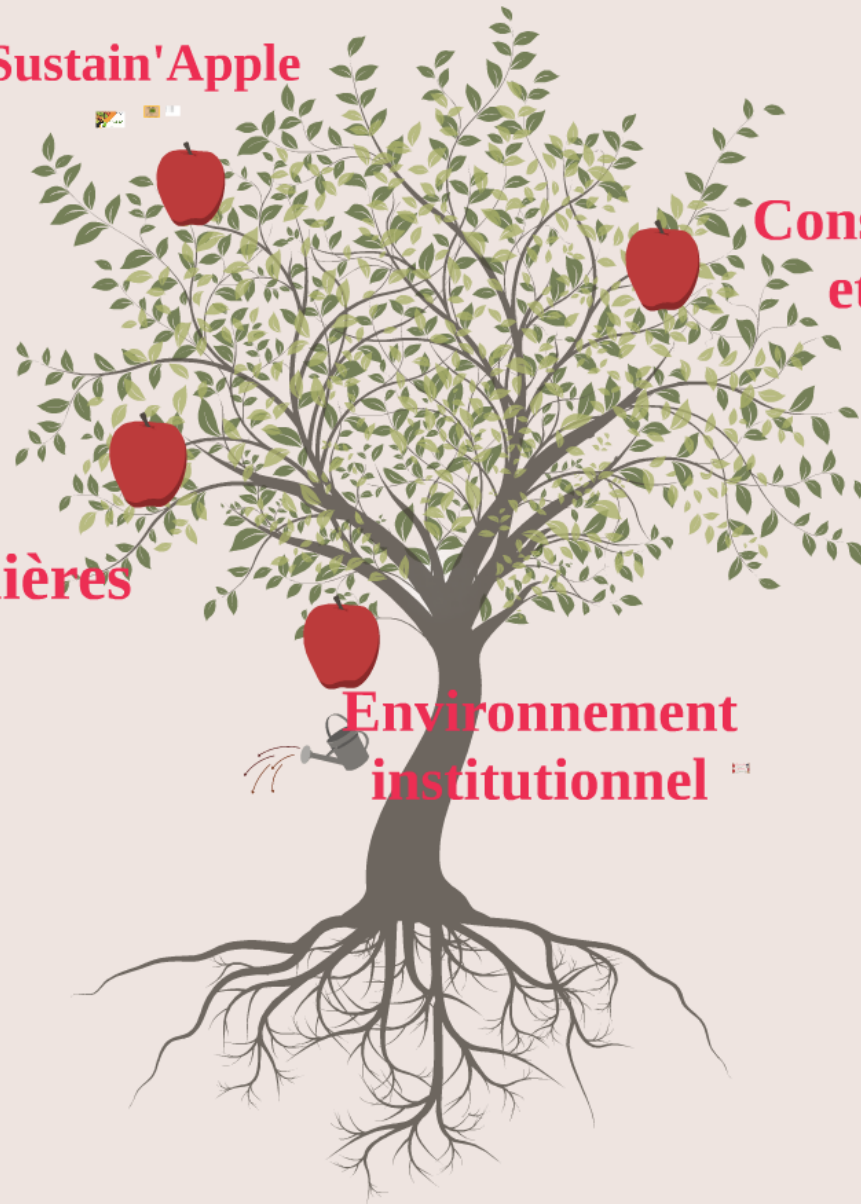


Projet Sustain'Apple

Filières

**Environnement
institutionnel**

**Consommateurs
et citoyens**





<http://www.sae2.inra.fr/Toutes-les-actualites/Projet-Sustain-Apple>

<https://www.gis-fruits.org/Success-stories/Projet-Sustain-apple>

codron@supagro.fr