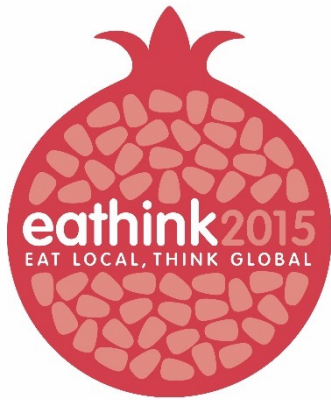


Informations additionnelles pour les enseignants



www.eathink2015.org

A project co-funded
by the European Union



2015
European Year
for Development

A project implemented by

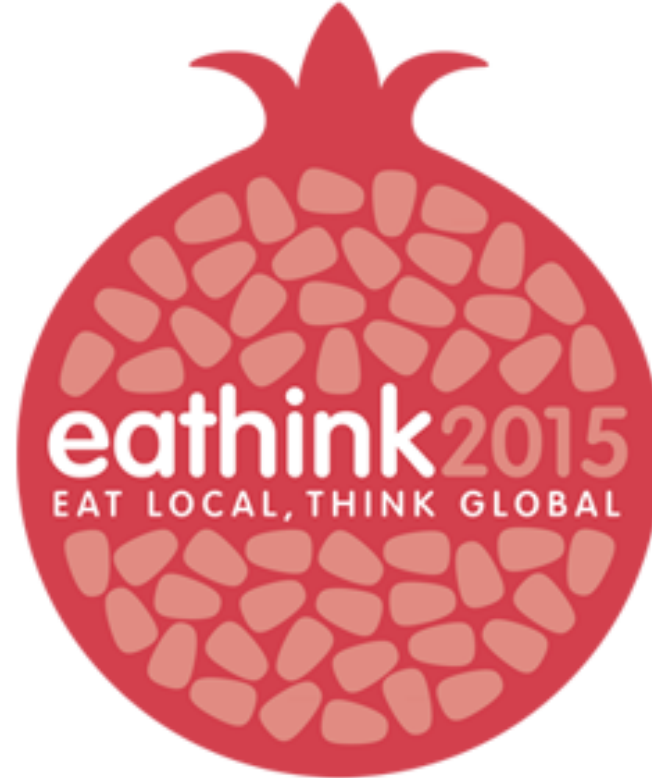


CALOUŠTE GULBENKIAN

Südwind



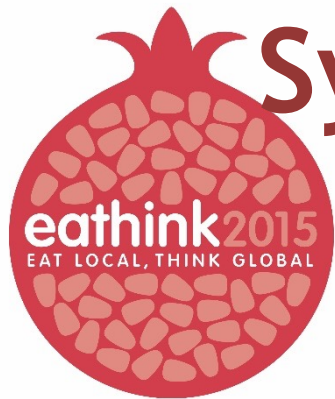
Austria, Burkina Faso, Croatia,
Cyprus, France, Hungary, Italy,
Malta, Poland, Portugal, Romania,
Senegal, Slovenia, Spain.



Alimentation et Ressources naturelles

Leçon 1

Systèmes alimentaires durables



Systeme alimentaire durable

www.eathink2015.org

A project co-funded
by the European Union



2015
European Year
for Development

A project implemented by



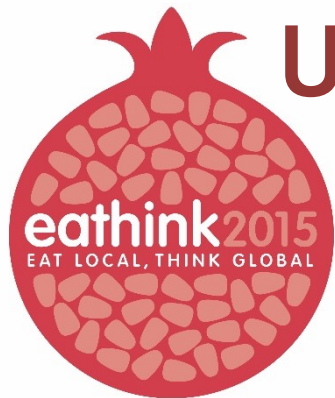
CALOUŠTE GULBENKIAN

Südwind



Austria, Burkina Faso, Croatia,
Cyprus, France, Hungary, Italy,
Malta, Poland, Portugal, Romania,
Senegal, Slovenia, Spain.

- **Donc...un système alimentaire durable :**
 - Veille à ce que toutes les personnes aient accès à des aliments nutritifs abordables;
 - Minimise l'impact environnemental négatif de la production alimentaire et du processus de distribution;
 - Favorise la production alimentaire locale;
 - Avantage les petites économies locales et les conditions de travail équitables;
 - Maximise les ressources en réduisant le gaspillage et en utilisant des processus d'efficacité énergétique



Utilisation durable des ressources naturelles

www.eathink2015.org

A project co-funded
by the European Union



2015
European Year
for Development

A project implemented by



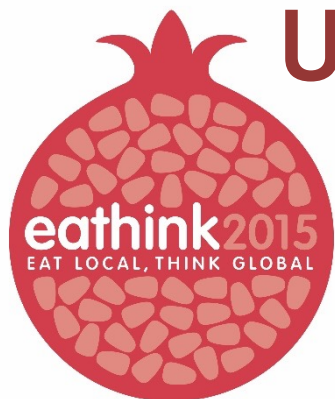
CALOUŠTE GULBENKIAN

Südwind



Austria, Burkina Faso, Croatia,
Cyprus, France, Hungary, Italy,
Malta, Poland, Portugal, Romania,
Senegal, Slovenia, Spain.

- Les consommateurs prennent de plus en plus conscience de l'impact de leur alimentation sur l'environnement en termes de :
 - consommation d'énergie et d'eau;
 - pollution;
 - déforestation;
 - émissions de gaz à effet de serre;
 - transport;
 - pollution et risques pour la santé par les pesticides.



Utilisation durable des ressources naturelles

www.eathink2015.org

A project co-funded
by the European Union



2015
European Year
for Development

A project implemented by



CALOUŠTE GULBENKIAN

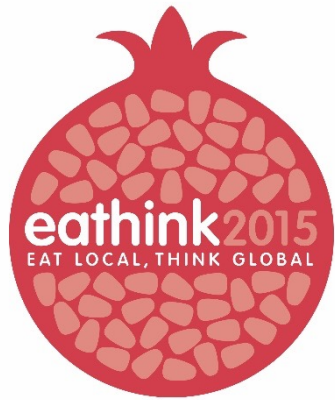
Südwind



Les préoccupations découlant principalement de la production alimentaire industrielle mondiale ont conduit à des appels plus importants pour des systèmes alimentaires durables qui soutiennent une alimentation qui soit :

- **abordable;**
- **accessible;**
- **saine;**
- **écologique.**

Austria, Burkina Faso, Croatia,
Cyprus, France, Hungary, Italy,
Malta, Poland, Portugal, Romania,
Senegal, Slovenia, Spain.



Ressources d'énergie renouvelables

Les sources d'énergie renouvelables sont écologiques, rentables et durables:

www.eathink2015.org

A project co-funded
by the European Union



A project implemented by



Austria, Burkina Faso, Croatia,
Cyprus, France, Hungary, Italy,
Malta, Poland, Portugal, Romania,
Senegal, Slovenia, Spain.

- **les panneaux solaires:** utilisent l'énergie lumineuse du soleil pour générer de l'électricité grâce à l'effet photovoltaïque.
- **les turbines éoliennes:** convertissent l'énergie du vent en énergie rotative et sert à générer de l'électricité ou à pomper de l'eau.
- **la puissance hydraulique :** puissance dérivée de l'énergie dégagée par la chute d'eau.