



## POSTER N° 1

# LUTTER CONTRE LA POLLUTION AGRICOLE

### LES BONNES RAISONS DE LUTTER CONTRE LA POLLUTION

De manière générale, la pollution des eaux a des conséquences dans 3 domaines, lesquels ?

Quelles sont les conséquences de la pollution ?  
Associez les images correspondantes aux 3 domaines ci-dessous.

--	--	--

### QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

Il y a 4 sources principales de pollution de l'eau sur lesquelles vous pouvez agir : lesquelles ?

Précisez les bonnes pratiques associées en associant les images correspondantes.

--	--	--	--

Quelles sont les actions que vous pouvez mettre en œuvre en complément ?

### COMMENT ALLER PLUS LOIN ?

--	--	--



## POSTER N° 2

# LUTTER CONTRE LES PERTES

### LES BONNES RAISONS DE LUTTER CONTRE LES PERTES

Les bonnes pratiques pour  
lutter contre les pertes :

### QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

Quels sont les éléments principaux  
sur lesquels agir pour éviter les pertes :

Pour chacun de ces domaines,  
quelles sont les bonnes pratiques?

Associez les images correspondantes  
aux 2 domaines ci-dessous.

### COMMENT ALLER PLUS LOIN?

Quelles sont les actions  
que vous pouvez mettre en  
œuvre en complément ?



## POSTER N° 3

# PILOTER L'IRRIGATION

### LES BONNES RAISONS DE PILOTER L'IRRIGATION

De nombreuses études ont démontré que dans beaucoup de cas les cultures sont irriguées avec des quantités d'eau qui dépassent leurs besoins en particulier dans le cas de l'irrigation traditionnelle.

Quelles peuvent être les conséquences d'une irrigation excessive ?



### QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

Le pilotage de l'irrigation et la maîtrise du goutte à goutte permettent de :

Quels sont les dispositifs permettant de contrôler ces deux paramètres ?

Associez les images correspondantes aux 2 dispositifs ci-dessous.



### COMMENT ALLER PLUS LOIN ?

Quel autre paramètre pouvez vous modifier ?





## POSTER N° 4

# MAITRISER LE GOUTTE À GOUTTE

### LES BONNES RAISONS DE MAITRISER LE GOUTTE À GOUTTE

La maitrise du goutte à goutte permet de :

L'installation du goutte à goutte nécessite 2 étapes :

### QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

Une fois l'installation du goutte à goutte déployée, il faudra veiller à vérifier et contrôler les paramètres suivants :

### COMMENT ALLER PLUS LOIN?

Quelles sont les actions que vous pouvez mettre en œuvre en complément?



## POSTER N° 5

# CHOISIR LES BONNES CULTURES ET APPLIQUER LA ROTATION

### LES BONNES RAISONS DE LE FAIRE

La rotation des cultures et les bonnes pratiques de labourage permettent :

--	--	--	--	--

Pour choisir les cultures à alterner, plusieurs critères principaux sont à prendre en compte

Quelques techniques de cultures peuvent être pratiquées :

### QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

--	--	--

--	--	--	--	--

--	--

En cas de labourage inévitable, quelles bonnes pratiques à adopter ?



POSTER N° 6

## COLLECTER ET UTILISER LES EAUX PLUVIALES

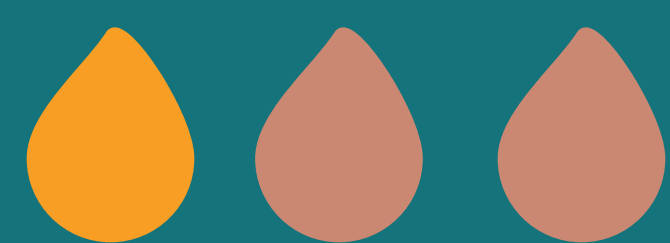
QUELS SONT LES AVANTAGES DE COLLECTER  
ET STOCKER LES EAUX DE PLUIE?

QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

Quelles sont les  
différentes manières  
de collecter les  
eaux de pluie?

COMMENT ALLER PLUS LOIN?

Quelle action  
pouvez-vous faire  
en complément?



POSTER N° 7

## UTILISER LES EAUX TRAITÉES

QUELS SONT LES AVANTAGES D'UTILISER LES EAUX TRAITÉES?

QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE ?

Quelles sont les 3 catégories d'eaux usées traitées ?

A

B

C

COMMENT ALLER PLUS LOIN?

Connaissez-vous quelques exemples d'usages :