



**Amidons...**



**Sirop de glucose...**



# Le débouché amidonnier



**Sirop de glucose deshydratés,  
Maltodextrines, dextrose....**



## 3 régions

Bourgogne, Franche-Comté, Rhône-Alpes

## 7 groupes coopératifs

Dijon Céréales, SeineYonne, Cérépy, Bourgogne du Sud, Terre d'Alliances, Terre Comtoise, La Dauphinoise

**3,3 millions de tonnes commercialisées**

**8 % du marché national**

**55 % sur le marché intérieur -> 1.800.000 tonnes**

- meunerie,
- alimentation animale,
- trituration,
- amidonnerie,
- malteurs.





## LES DEBOUCHES DE CEREVIA EN AMIDONNERIE:

**1- 450.000 tonnes de maïs (50% de notre production)**

**2- 110.000 tonnes de blés (9% de notre production)**

### Nos clients:

- TEREOS (Blés et maïs)
- CARGILL (maïs)
- Roquette (maïs)

# LA QUALITE:



## 1- sur BLES:

- \*protéines: 11% mini
- \*Hg : 220s mini
- \*humidité: 15% maxi
- \*PS > 76

## 2- sur MAÏS

- \*à maturité
- \*bon séchage (basse température)
- \*promatest

=> CERTIFICATIONS CSA-GTP



## L'IMPORTANCE DE CETTE FILIERE :

- \* clients structurels et fiables
- \* clients flexibles (ie: qualité de l'année)
- \* livraisons régulières et programmées
- \* blés « durables »: filières (primes qualité pour l'agriculteur)
- \* clients exigeants (=>source de progrès: ie: séchage basse température)

# CONCLUSION



## L'amidonnerie:

- \* **Un débouché incontournable pour notre région (20% de nos productions)**
- \* **Un débouché valorisant pour nos agriculteurs**
- \* **Des partenaires rigoureux mais fiables**





# Les attentes de l'amidonnerie

Rencontres régionales céréalières  
14 novembre 2014

# Les attentes de l'amidonnerie

- **Blé : qualité proche de la meunerie**
  - **Choix variétal**
    - Sensibilité fusa, germination
    - Poids spécifique
    - Protéines
    - Rendement
  - **Conduite de culture adaptée**
    - Protection de la plante
    - Fertilisation
  - **Stockage post récolte permettant une stabilisation rapide du blé**



# Les attentes de l'amidonnerie

- **Maïs : Mycotoxines et promatest**
  - **Choix variétal**
    - sensibilité fusa
    - Précocité adaptée
  - **Lutte contre la pyrale**
    - gestion des résidus post récolte
    - traitement biologique ou chimique
  - **Récolte anticipée pour limiter le développement des mycotoxines**
  - **Stockage avant séchage limité**
  - **Température de séchage plus basse (90°C)**
  - **Stabilisation rapide après séchage**



# Les attentes de l'amidonnerie

- **Moyens d'expédition adaptés aux demandes des clients :**

- **Chargement trains**

- **Disposer d'outils de stockage embranchés**
- **Pérenniser l'accès à ces sites par des accès direct à des voies principales ou des capillaires entretenus**
- **Optimiser le chargement des rames (volume et délai)**

