

L'AMIDONNERIE - FÉCULERIE

HISTOIRE D'UN FLEURON DE L'INDUSTRIE FRANÇAISE



ANTIQUITÉ

Naissance de l'extraction de l'amidon en Grèce

Utilisation de l'amidon depuis des millénaires dans l'alimentation, la pharmacie, les cosmétiques, la colle, la fabrication du papyrus puis du papier

Extraction de l'amidon par macération du blé « sans meule » (« amulon ») par les Grecs

Transmission de « L'art d'extraire l'amidon » aux Romains puis au reste de l'Europe dont la Gaule

2 SIÈCLES AVANT J-C

MOYEN ÂGE

Déclin de l'activité en France

XVIII^e SIÈCLE

Premiers développements en France

Installation d'amidonniers de blé à Paris, Rouen, Lyon, Toulouse, Lille, Marseille...

1744

Edit royal reconnaissant les « statuts et règlements de la communauté des maîtres amidonniers de la ville de Paris »

1810

Ouverture de la première féculerie près de Strasbourg

Mise au point du procédé de production de glucose en Allemagne

1830

Développement fulgurant des féculeries : Vosges, Est de la France, ...

1860 - 1880

Développement des amidonneries de riz, manioc et maïs

XIX^e SIÈCLE

Révolution industrielle et mécanisation

1950 - 1960

Multiplication de la production par 5

Poursuite de la croissance :

- Expansion agricole (PAC)
- Demande croissante des industries clientes : aliments, boissons, carton, pharmacie...
- Développement des exportations
- Innovations matières premières, produits, procédés

XX^e SIÈCLE

Modernisation des outils et restructuration du secteur

À PARTIR 1970

Renaissance de l'amidonnerie de blé

XXI^e SIÈCLE

Mondialisation des échanges et leadership européen

Développement des exportations France = 1^{er} producteur européen 

Innovation matière première avec l'amidonnerie de pois protéagineux


usipa
Ingrédients du végétal