

## Édito

On se souviendra de 2022 comme d'une année sèche et chaude, voire très chaude avec de multiples épisodes de canicules. Ce climat a fortement impacté nos cultures, particulièrement nos cultures de printemps. Mais 2022 n'est peut-être qu'une année représentative de notre futur climat, les prévisions à moyen et long terme des climatologues du GIEC vont dans ce sens; de la pluie

en même quantité mais moins bien répartie sur l'année.

Nous devons nous adapter et adapter nos entreprises à ce futur. Cela va passer par plus d'agronomie afin de maîtriser les fondamentaux, tout en intégrant les solutions que la recherche nous apporte et nous apportera encore. Les aléas seront malheureusement plus nombreux à l'avenir et il nous faut réflé-

chir à protéger nos exploitations. Assurance climatique, stockage de l'eau, outils pour une meilleure efficacité de l'irrigation, génétique, des solutions à notre disposition pour demain, pour des productions abondantes, de qualité et des revenus consolidés.

**Franck Laborde**  
Président de la Commission Grandes Cultures de la Chambre d'Agriculture

# 497 680

C'est la récolte de maïs grain, en tonnes, dans les Pyrénées-Atlantiques en 2022.



# 66 qx

C'est le rendement de la production de maïs grain dans les Pyrénées-Atlantiques en 2022.

Une production mondiale 2022, voisine de celle de l'année précédente

## Maïs grain 2022

En Mt	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Production</b>	1 031	1 061	1 023	1 135	1 091	1 132	1 125	1 131	1 136	1 168
<b>Consommation</b>	956	992	982	1 087	1 090	1 147	1 126	999	1 182	1 190
<b>Échanges</b>	131	142	120	160	148	180	167	189	179	172
<b>Stocks</b>	214	279	312	352	342	321	306	281	285	262

Source : FranceAgriMer (décembre 2022)

## Bilan national

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Surfaces (1 000 ha)</b>	1 764	1 559	1 368	1 435	1 426	1 506	1 690	1 460	1 361
<b>Rendement (q/ha)</b>	102	84	76	101,2	89,2	86,3	80,3	104,1	78,9
<b>Production (1 000 t)</b>	17 957	13 059	10 435	14 534	12 725	12 995	13 576	15 202	10 738

Source : FranceAgriMer

2022 est marquée par une baisse importante des rendements. L'ensemble des régions enregistrent cette baisse. Nous retrouvons une situation comparable à celle de 2016

## Bilan de campagne en Nouvelle Aquitaine et en Pyrénées-Atlantiques :

Maïs grain	Production 2022 (prévisionnel)		
	Département	Surface (ha)	Rdt (q/ha)
Dordogne	18 935	69,4	131 503
Gironde	20 665	93,9	194 143
Landes	86 930	85,3	741 665
Lot & Garonne	29 235	85,1	248 757
Pyrénées-Atlantiques	75 270	66,1	497 680
Nouvelle-Aquitaine	359 701	73,3	2 635 446

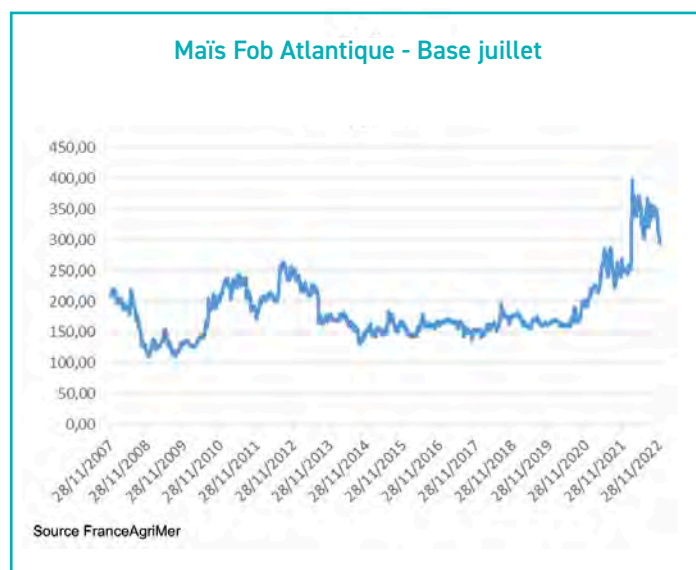
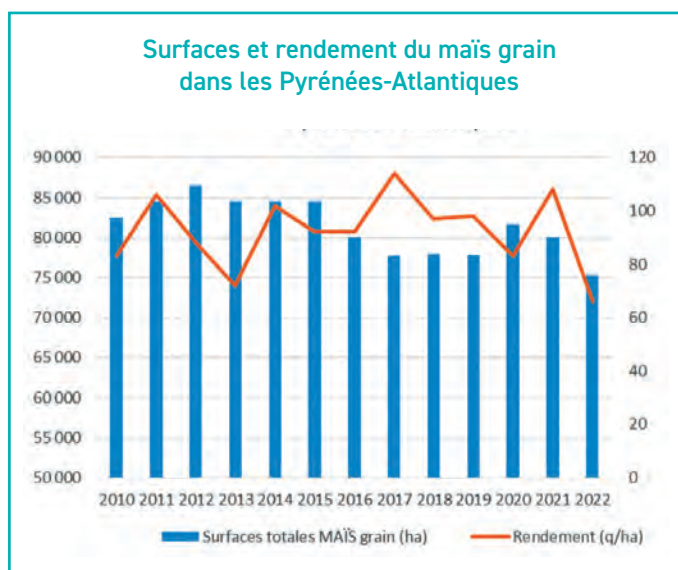
Source : FranceAgriMer



Situation inédite pour les Pyrénées-Atlantiques en 2022 avec 66 qx et 498 000 tonnes par rapport à 2021 avec 108 qx et 868 000 T.

Avec un rendement de 66 qx, nous sommes dans une situation pire que celle de 2013.

Le stockage de l'eau et son utilisation en période estivale sont des paramètres essentiels.



En 2022, les prix sont à la hausse mais le rendement n'est pas au rendez vous

De plus les prix des intrants, notamment de l'azote ont explosé, majorant fortement les coûts de production