

## Tendance indicative des cours des produits maritimes marocains sur l'UE

Prix en euro le kg

Marché	Produit	Origine	2019			2018	
			Semaine35	Semaine36 (du02 au 08 septembre 2019)	Variation S36-2019/ S35-2019	Semaine 36	Variation S36-2019 / S36-2018
EU	Poulpe congelé	Maroc	7,43	8,19	10,23%	12,24	-33,09%
	Seiche congelée		5,82	4,11	-29,38%	6,35	-35,28%
	Calamars et encornets frais		13,1	9,18	-29,92%	15,07	-39,08%
	Calamars congelés		9,44	8,4	-11,02%	11,27	-25,47%
	Anchois en conserves		9,14	9,02	-1,31%	9,18	-1,74%
	Sardine congelée		0,8	0,9	12,50%	0,65	38,46%
	Sardine en conserves		3,05	3,01	-1,31%	3,16	-4,75%

- Le prix du **poulpe congelé** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une hausse de 10,23% par rapport à la semaine 35 de 2019 et une baisse de 33,09% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018.
- Le prix de la **seiche congelée** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une baisse de 29,38% par rapport à la semaine 35 de 2019 et de 35,28% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018.
- Le prix des **calamars et encornets frais** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une baisse de 29,92% par rapport à la semaine 35 de 2019 et de 39,08% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018.



- Le prix des **calamars congelés** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une baisse de 11,02% par rapport à la semaine 35 de 2019 et de 25,47% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018.
- Le prix des **anchois en conserves** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une baisse de 1,31% par rapport à la semaine 35 de 2019 et de 1,74% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018.
- Le prix de la **sardine congelée** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une hausse de 12,50% par rapport à la semaine 35 de 2019 et de 38,46% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018
- Le prix de la **sardine en conserve** en semaine 36 de l'année 2019 a connu une baisse de 1,31% par rapport à la semaine 35 de 2019 et de 4,75% par rapport à la semaine 36 de l'année 2018.

*Sources : EUMOFA Observatoire européen du marché des produits de la pêche et de l'aquaculture*

