

9.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

Años	Superficie fertilizable ⁽¹⁾ miles de hectáreas	Consumo de N		Consumo de P ₂ O ₅		Consumo de K ₂ O	
		Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
2006	15.331	969.783	63,3	452.461	29,5	388.187	25
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	30
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	22
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	11
2010	14.727	940.984	63,9	337.812	22,9	359.583	24
2011	14.947	846.697	56,7	362.672	24,3	314.642	21
2012	14.932	843.410	56,5	376.590	25,2	320.841	22
2013	15.133	961.507	63,5	432.904	28,6	354.738	23
2014	15.499	1.101.895	71,1	398.580	25,7	357.875	23
2015	14.938	1.068.103	71,5	411.763	27,6	380.303	25
2016	15.065	982.155	65,2	414.974	27,5	379.007	25
2017	15.153	1.072.125	70,8	436.110	28,8	387.885	26
2018	14.883	1.033.494	69,4	425.960	28,6	414.675	28
2019	15.055	1.010.578	67,1	479.562	31,9	381.566	25
2020	14.906	1.059.299	71,1	486.618	32,6	399.379	26,8

⁽¹⁾ Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales. Fuente de datos ESYRCE.

GRÁFICO 9.2.4: Evolución de la superficie fertilizable (miles de hectáreas)

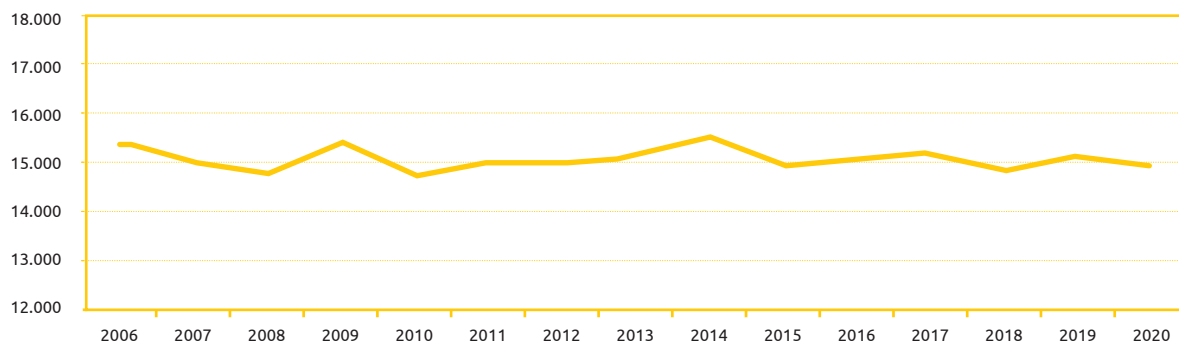


GRÁFICO 9.2.4.: Comparativa de la evolución de consumo agrícola de N, P₂O₅ y K₂O en fertilizantes (toneladas)

