



Hoja informativa nacional Luxemburgo

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	259	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	63.4	1 000 ha
Población			
Población total	2015	567.1	1 000
Densidad de población	2016	219	hab/km ²
Población rural	2015	77.3	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	3	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	1.186	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		934	mm/año
Volumen		2.419	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		1	km ³ /año
Externos (RHRE)		2.5	km ³ /año
Totales (RHRT)		3.5	km ³ /año
Tasa de dependencia		71.43	%
RHRT per cápita	2014	6 172	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	0.062	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2013	0.0003	km ³
Municipal	2013	0.0408	km ³
Industrial	2013	0.002	km ³
Total	2013	0.0431	km ³
Extracción total de agua per cápita	2013	76	m ³
Por fuente			
Agua superficial	2013	0.018	km ³
Agua subterránea	2013	0.0251	km ³
Extracción total de agua dulce	2013	0.0431	km ³
Agua desalinizada producida		-	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada		-	km ³
Uso directo de agua de drenaje agrícola		-	km ³
Presión sobre los recursos hídricos			
Extracción total de agua dulce como % de los RHRT	2013	1.231	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2013	0.0086	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2007	0	1 000 ha
riego superficial		1 000 ha	
riego por aspersión		1 000 ha	
riego localizado		1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2007	0	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2007	0	%
Superficie realmente regada	2002	0.027	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2002	100	%

Notas: 1 km³ m³ = 10 = 1 000 millones de m³; 1 ha = 1 hectárea = 10 000 m²