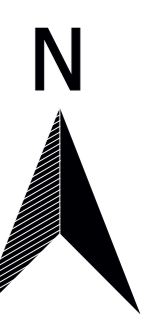
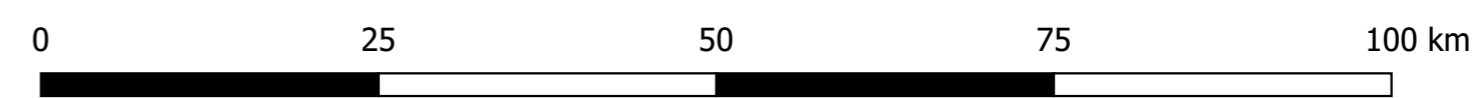
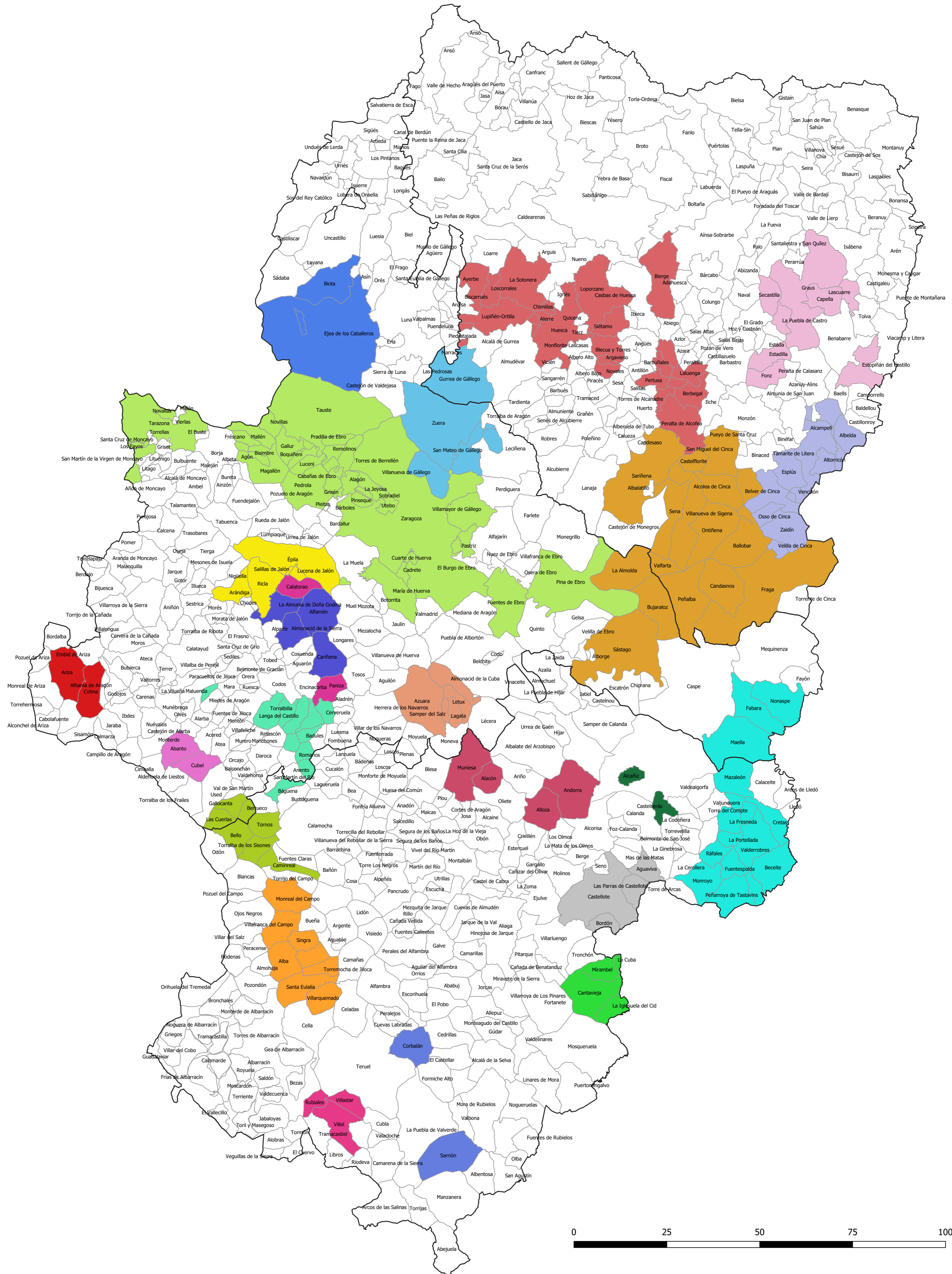


COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN

Zonas Vulnerables a la contaminación de las aguas por nitratos

Orden AGM/83/2021



A. Aluvial del Ebro. Río Queiles	G. Campo de Cariñena	M. Cubeta de Oliete	S. Barranco La Clamor Amarga
B. Arbas. Río Arba de Luesía	H. Pliocuaternario de Alfamén. Mioceno de Alfamén	N. Alto Maestrazgo	T. Salada Grande o Laguna de Alcañiz. Río Mezquín
C. Saso de Bolea. Hoya de Huesca. Sasos del Alcanadre	I. Cubeta de Azuara. Campo de Belchite	O. Barranco de la Valcuerna. Aluvial del Cinca	U. Aliaga-Calanda
D. Aluvial del Gállego. Barranco de la Violada	J. Huerva-Perejiles. Río Huerva	P. Puertos de Beceite. Río Tastavins. Río Matarraña	V. Río Jalón
E. Litera Alta. Sinclinal de Graus.	K. Gallocanta. Monreal-Calamocha	Q. Páramos del Alto Jalón	W. Arquillo y Vilhel
F. Somontano del Moncayo	L. Cella-Ojos de Monreal	R. Javalambre Occidental. Javalambre Oriental	

Observaciones: Proyección cartográfica: ETRS89 UTM Zona 30 Norte
Fuentes de información: Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente
Cartografía básica: Zona de descargas de IDEARagon: <http://idearagon.aragon.es/descargas>
Elaboración: Centro de Transferencia Agroalimentaria de la D.G. de Desarrollo Rural