UPPLYSNINGAR FRÅN MEDLEMSSTATERNA

Förteckning över godkända anläggningar för behandling av livsmedel och livsmedelsingredienser med joniserande strålning i medlemsstaterna

(enligt artikel 7.4 i Europaparlamentets och rådets direktiv 1999/2/EG om tillnärmning av medlemsstaternas lagar om livsmedel och livsmedelsingredienser som behandlats med joniserande strålning (¹))

(Denna text upphäver och ersätter den text som offentliggjordes i Europeiska unionens officiella tidning C 77, 11 mars 2011, s. 14)

(2012/C 20/04)

Medlemsstat	Godkända bestrålningsanläggningar		
	Källa, referensnr, namn och adress	Ytterligare uppgifter om godkännandet	
AT	Ingen		
BE	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Referensnr: 2110/91/0004 Sterigenics SA Zoning industriel 6220 Fleurus BELGIQUE/BELGIË	Godkännande för livsmedel enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG	
BG	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning a) Referensnr: 1/23.5.2008 Bulgamma, Sopharma Ltd Iliensko Shosse 16 Sofia BULGARIA b) Referensnr: 2/26.10.2010 GITAVA Ltd. 'Kalina' Town of Stamboliyski Hristo Botev strprolongation Municipality Stamboliyski Plovdiv district BULGARIA	Godkännande för torkade örtkryddor, kryddor och torkade vegetabiliska smaksättare enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG	
CY	Ingen		
CZ	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Referensnr: IR-02-CZ Bioster a.s. Tejny 621 664 71 Veverská Bítýška ČESKÁ REPUBLIKA	Godkännande för torkade örtkryddor, kryddor och smaksättare enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG	
DE	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning a) Referensnr: SN 01 Gamma Service Produkt-Bestrahlung GmbH Just-Gagarin-Str. 15 01454 Radeberg DEUTSCHLAND	Godkännande för torkade örtkryddor, kryddor och smaksättare enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG	

⁽¹⁾ EGT L 66, 13.3.1999, s. 16.

Medlemsstat	Källa, referensnr, namn och adress	Ytterligare uppgifter om godkännandet
		rtterngare uppgnter om goukannandet
	b) Referensnr: BY FS 01/2001 Isotron Deutschland GmbH Kesselbodenstr. 7 85391 Allershausen DEUTSCHLAND	
	c) Referensnr: NRW-GM 01	
	BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG Fritz-Kotz-Str. 16 51674 Wiehl DEUTSCHLAND	
	Källa: Elektronstrålning från accelerator	
	a) Referensnr: D-BW-X-01 Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG John-Deere-Str. 3 76646 Bruchsal	
	DEUTSCHLAND b) Referensnr: NRW-GM 02	
	BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG Fritz-Kotz-Str. 16 51674 Wiehl DEUTSCHLAND	
DK	Ingen	
EE	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning	Godkännande för torkade örtkryddor, kryddo och smaksättare enligt artikel 7.2 i direkti
	Referensnr: 2865 Scandinavian Clinics OÜ Kurvi tee 406a, Alliku küla 76401 Saue vald, Harjumaa EESTI/ESTONIA	1999/2/EG
ES	Källa: Elektronstrålning från accelerator	Godkännande för torkade örtkryddor, kryddo
	a) Referensnr: 500001/CU	och smaksättare enligt artikel 7.2 i direkti 1999/2/EG
	Ionmed Esterilización SA Santiago Rusiñol, 12 28040 Madrid ESPAÑA	
	Antigua Ctra Madrid-Valencia, km 83,7 16400 Tarancón (Cuenca) ESPAÑA	
	b) Referensnr: 500002/B	
	Aragogamma SA Salvador Mundi, 11, bajos 08017 Barcelona ESPAÑA	
	Carretera Granollers a Cardedeu, km 3,5 08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona) ESPAÑA	
FI	Ingen	
FR	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning	Godkännande för livsmedel enligt artikel 7.2
	a) Referensnr: 13 055 F	direktiv 1999/2/EG
	Isotron France SAS Rue Jean Queillau, Marché des Arnavaux 13014 Marseille Cedex 14 FRANCE	



Medlemsstat	Godkända bestrålningsanläggningar		
wiculemisstat	Källa, referensnr, namn och adress	Ytterligare uppgifter om godkännandet	
	b) Referensnr: 72 264 F		
	Ionisos SA Zone industrielle de l'Aubrée 72300 Sablé-sur-Sarthe FRANCE		
	c) Referensnr: 85 182 F Ionisos SA Zone industrielle Montifaud 85700 Pouzauges FRANCE		
	Källa: Elektronstrålning från accelerator		
	Referensnr: 10 093 F Ionisos SA Zone Industrielle 10500 Chaumesnil FRANCE		
GR	Ingen		
ни	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Referensnr: EU-AIF 04-2002 Agroster Besugárzó Részvénytársaság Budapest Jászberényi út 5. 1106 MAGYARORSZÁG/HUNGARY	Godkännande enligt artikel 7.2 i direkti 1999/2/EG	
IE	Ingen		
IT	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Referensnr: RAD 1/04 IT Gammarad Italia SpA Via Marzabotto 4 Minerbio BO ITALIA	Godkännande enligt artikel 7.2 i direkti 1999/2/EG	
LU	Ingen		
LT	Ingen		
LV	Ingen		
MT	Ingen		
NL	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning a) Referensnr: GZB/VVB-991393 Ede, VWS dossier 368959 Isotron Nederland BV Morsestraat 3 6716 AH Ede NEDERLAND b) Referensnr: GZB/VVB-991393 Etten-Leur, VWS dossier 368959 Isotron Nederland BV Soevereinstraat 2 4879 NN Etten-Leur	Godkännande för behandling av torkade frul ter, baljväxter, dehydratiserade grönsake flingor från spannmål, örter, kryddor, räko fjäderfä, grodlår, gummi arabicum och ägg produkter enligt artikel 7.2 i direkti 1999/2/EG	

Medlemsstat	Godkända bestrålningsanläggningar		
	Källa, referensnr, namn och adress	Ytterligare uppgifter om godkännandet	
PL	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Referensnr: GIS-HZ-4434-W2/MR/03 Międzyresortowy Instytut Techniki Radiacyjnej Wydział Chemiczny Politechniki Łódzkiej ul. Wróblewskiego 15 39-590 Łódź POLSKA/POLAND	Godkännande för behandling av lök, vitlök svamp, torkade kryddor, torkad svamp och torkade grönsaker	
	Källa: Elektronstrålning från accelerator Referensnr: GIS-HZ-4434-W3/MR/03 Instytut Chemii i Techniki Jądrowej ul. Dorodna 16 03-195 Warszawa POLSKA/POLAND	Godkännande för behandling av potatis, lök, vitlök, svamp, torkade kryddor, torkad svamp och torkade grönsaker	
PT	Ingen		
RO	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Instalație de iradiere cu scopuri multiple Departamentul de iraderi tehnologice IRASM Institutul național de cercetare-dezvoltare pentru fizică și inginerie nucleară – Horia Hulubei Str. Atomiștilor nr. 407 Căsuța poștală MG-6 Măgurele, județul Ilfov ROMÂNIA	Godkännande enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG	
SE	Ingen		
SI	Ingen		
SK	Ingen		
UK	Källa: ⁶⁰ Co-gammastrålning Referensnr: EW/04 Isotron Limited Moray Road Elgin Industrial Estate Swindon Wiltshire SN2 8XS UNITED KINGDOM	Godkännande för vissa örter och kryddor enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG	