

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 str.-prolongation Municipality Stamboliyski Plovdiv district BULGARIA	Godkännande för torkade örtekryddor, 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 örtekryddor, 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 örtekryddor, kryddor och smaksättare enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG

⁽¹⁾ EGT L 66, 13.3.1999, s. 16.

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

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

Medlemsstat	Godkända bestrålningsanläggningar	
	Källa, referensnr, namn och adress	Ytterligare uppgifter om godkännandet
PL	<p>Källa: ^{60}Co-gammastrålning</p> <p>Referensnr: GIS-HZ-4434-W.-2/MR/03</p> <p>Międzyresortowy Instytut Techniki Radiacyjnej Wydział Chemiczny Politechniki Łódzkiej ul. Wróblewskiego 15 39-590 Łódź POLSKA/POLAND</p>	Godkännande för behandling av lök, vitlök, svamp, torkade kryddor, torkad svamp och torkade grönsaker
	<p>Källa: Elektronstrålning från accelerator</p> <p>Referensnr: GIS-HZ-4434-W.-3/MR/03</p> <p>Instytut Chemii i Techniki Jądrowej ul. Dorodna 16 03-195 Warszawa POLSKA/POLAND</p>	Godkännande för behandling av potatis, lök, vitlök, svamp, torkade kryddor, torkad svamp och torkade grönsaker
PT	Ingen	
RO	<p>Källa: ^{60}Co-gammastrålning</p> <p>Instalație de iradiere cu scopuri multiple Departamentul de iraderi tehnologice IRASM Institutul național de cercetare-dezvoltare pentru fizică și inginerie nucleară – Horia Hulubei Str. Atomistilor nr. 407 Căsuța poștală MG-6 Măgurele, județul Ilfov ROMÂNIA</p>	Godkännande enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG
SE	Ingen	
SI	Ingen	
SK	Ingen	
UK	<p>Källa: ^{60}Co-gammastrålning</p> <p>Referensnr: EW/04</p> <p>Isotron Limited Moray Road Elgin Industrial Estate Swindon Wiltshire SN2 8XS UNITED KINGDOM</p>	Godkännande för vissa örter och kryddor enligt artikel 7.2 i direktiv 1999/2/EG