



21 octobre 2015

(15-5558)

Page: 1/20

Comité des pratiques antidumping

Original: anglais

**RAPPORT SEMESTRIEL AU TITRE DE
L'ARTICLE 16.4 DE L'ACCORD**

UNION EUROPÉENNE

On trouvera ci-joint le rapport semestriel présenté par l'Union européenne pour la période du 1^{er} janvier au 30 juin 2015.

RAPPORT SEMESTRIEL SUR LES ACTIONS ANTIDUMPING²

POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER AU 30 JUIN 2015

Enquêtes initiales

| Pays/ territoire douanier | Produit | Ouverture de l'enquête | Mesures provisoires et déterminations préliminaires | Mesures finales | | Absence de mesures finales/ clôture de l'enquête | Autres | Données commerciales (provenant du/des rapport(s) publié(s)) | | Base de la détermination de la valeur normale |
|---------------------------------|--|--|--|--------------------|-------------------------------------|--|--------|--|--|---|
| | | | | Droit définitif | Engagement en matière de prix | | | Volume ou valeur des importations (unités/ monnaie); produits visés, période, si différents des colonnes 2 et 3 | Volume des importations en % de la consom- mation intérieure apparente ou en % des importations totales | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Chine | Acésulfame potassium (ACE-K) Codes NC ex 2106 90 92, ex 2106 90 98, ex 2934 99 90, ex 3824 90 97 AD611 CN | 04.09.2014 (D) 01.07.2013- 30.06.2014 (I) 01.01.2011- 30.06.2014 | 21.05.2015 1,23-3,19 € par t | - | - | - | - | 1 831 t | n.d. | LDR Valeur normale fondée sur les prix dans l'UE |

¹ Adresse du site Web où les rapports publiés sur les enquêtes sont disponibles: <http://eur-lex.europa.eu/>

² Tous les termes et en têtes des colonnes figurant dans le présent modèle ont le sens qui leur est attribué dans les instructions.

³ Uniquement à titre de référence.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|------------------|---|--|------------------------|---|---|---|---|---|-----------|------|-----------------------------------|
| Chine (suite) | Certaines feuilles d'aluminium Code NC ex 7607 11 19 AD615 CN | 12.12.2014 (D) 01.10.2013- 30.09.2014 (I) 01.01.2011- 30.09.2014 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | Aspartame Codes NC ex 2106 90 92, ex 2106 90 98, ex 2924 29 98, ex 3824 90 92, ex 3824 90 93 AD621 CN | 30.05.2015 (D) 01.04.2014- 31.03.2015 (I) 01.01.2011- 31.03.2015 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | Certains produits plats laminés à froid en acier(*) Codes NC ex 7209 15 00, ex 7209 16 90, ex 7209 17 90, ex 7209 18 91, ex 7209 18 99, ex 7209 25 00, ex 7209 26 90, ex 7209 27 90, ex 7209 28 90, ex 7211 23 30, ex 7211 23 80, ex 7211 29 00, ex 7225 50 80, ex 7226 92 00 AD620 CN | 14.05.2015 (D) 01.04.2014- 31.03.2015 (I) - | - | - | - | - | - | - | - | - | TMP (Corée, Rép. de) |
| | Produits laminés plats en aciers dits "magnétiques" à grains orientés(*) Codes NC ex 7225 11 00, ex 7226 11 00 AD608 CN | 14.08.2014 (D) 01.07.2013- 30.06.2014- (I) - | 13.05.2015 28,7% | - | - | - | - | - | n.d. | n.d. | TMP (Corée, Rép. de) |
| | Barres en acier pour béton armé à haute résistance à la fatigue Codes NC ex 7214 20 00, ex 7228 30 20, ex 7228 30 41, ex 7228 30 49, ex 7228 30 61, ex 7228 30 69, ex 7228 30 70, ex 7228 30 89 AD619 CN | 30.04.2015 (D) 01.04.2014- 31.03.2015 (I) 01.01.2011- 31.03.2015 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Produits plats en acier inoxydable laminés à froid(*) Codes NC ex 7219 31 00, ex 7219 32 10, ex 7219 32 90, ex 7219 33 10, ex 7219 33 90, ex 7219 34 10, ex 7219 34 90, ex 7219 35 10, ex 7219 35 90, ex 7220 20 21, ex 7220 20 29, ex 7220 20 41, ex 7220 20 49, ex 7220 20 81, ex 7220 20 89 AD607 CN | 26.06.2014 (D) 01.01.2013- 1.12.2013 (I) 01.01.2010- 31.12.2013 | 25.03.2015 3%-25,2% | - | - | - | - | - | 143 420 t | 4,3% | LDR TMP (États-Unis) HMP |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------------|---|--|---|--|---|---|---|----------|------|---------------|
| Chine (suite) | Acide tartrique Code NC ex 2918 12 00 AD614 CN | 04.12.2014 (D) 01.10.2013- 30.09.2014 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Corée, Rép. de | Produits laminés plats en aciers dits "magnétiques" à grains orientés(*) Codes NC ex 7225 11 00, ex 7226 11 00 AD608 KR | 14.08.2014 (D) 01.07.2013- 30.06.2014 (I) 01.01.2011- 30.06.2014 | 13.05.2015 22,8% | - | - | - | - | n.d. | n.d. | HMP |
| États-Unis | Produits laminés plats en aciers dits "magnétiques" à grains orientés(*) Codes NC ex 7225 11 00, ex 7226 11 00 AD608 US | 14.08.2014 (D) 01.07.2013- 30.06.2014 (I)-01.01.2011- 30.06.2014 | 13.05.2015 | - | - | - | - | n.d. | n.d. | LDR HMP/CV |
| Fédération de Russie | Certaines feuilles d'aluminium Code NC ex 7607 11 19 AD610 RU | 08.10.2014 (D) 01.10.2013- 30.09.2014 (I) 01.01.2011- 31.12.2013 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Produits laminés plats en aciers dits "magnétiques" à grains orientés(*) Codes NC ex 7225 11 00, ex 7226 11 00 AD608 RU | 14.08.2014 (D) 01.07.2013- 30.06.2014 (I) 01.01.2011- 30.06.2014 | 13.05.2015 21,6% | - | - | - | - | n.d. | n.d. | LDR HMP/CV |
| | Certains produits plats laminés à froid en acier(*) Codes NC ex 7209 15 00, ex 7209 16 90, ex 7209 17 90, ex 7209 18 91, ex 7209 18 99, ex 7209 25 00, ex 7209 26 90, ex 7209 27 90, ex 7209 28 90, ex 7211 23 30, ex 7211 23 80, ex 7211 29 00, ex 7225 50 80, ex 7226 92 00 AD620 RU | 14.05.2015 (D) 01.04.2014- 31.03.2015 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Inde | Silico-manganèse Codes NC ex 7202 30 00 et ex 8111 00 AD617 IN | 20.12.2014 (D) 01.10.2013- 30.09.2014 - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Tubes et tuyaux en fonte ductile (également dénommée fonte à graphite sphéroïdal) Codes NC ex 7303 00 10 et ex 7303 00 90 AD616 IN | 20.12.2014 (D) 01.10.2013- 30.09.2014 (I) 01.01.2011- 30.09.2014 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Indonésie | Glutamate monosodique Code NC ex 2922 42 00 AD602 ID | 29.11.2013 (D) 01.09.2012- 30.10.2013 (I) 01.01.2010- 30.09.2013 | 21.08.2014 7,0%-13,3% Taux résiduel global 28,4% | 22.01.2015 7,2%-13,3% Taux résiduel global 28,4% | - | - | - | 24 385 t | n.d. | HMP |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------|---|--|---------------------------|---|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-----|
| Japon | Produits laminés plats en aciers dits "magnétiques" à grains orientés(*) Codes NC ex 7225 11 00, ex 7226 11 00 AD608 JP | 14.08.2014 (D) 01.07.2013-30.06.2014 (I) 01.01.2011-30.06.2014 | 13.05.2015 34,2%-35,9% | - | - | - | - | - | - | LDR |
| Taipei chinois | Produits plats en acier inoxydable laminés à froid(*) Codes NC ex 7219 31 00, ex 7219 32 10, ex 7219 32 90, ex 7219 33 10, ex 7219 33 90, ex 7219 34 10, ex 7219 34 90, ex 7219 35 10, ex 7219 35 90, ex 7220 20 21, ex 7220 20 29, ex 7220 20 41, ex 7220 20 49, ex 7220 20 81, ex 7220 20 89 AD607 TW | 26.06.2014 (D) 01.01.2013-31.12.2013 (I) 01.01.2010-31.12.2013 | 25.03.2015 10,9%-12% | - | - | - | - | 169 097 t | 5,1% | HMP |
| Turquie | Certaines truites arc-en-ciel (portion) Codes NC ex 0301 91 90, ex 0302 11 80, ex 0303 14 90, ex 0304 42 90, ex 0304 82 90, ex 0305 43 00 AD605 TR | 15.02.2014 (D) 01.01.2013-31.12.2013 (I) 31.12.2013 | - | - | - | 27.02.2015 Retrait de la plainte | - | - | - | - |

Réexamens/Autres procédures ultérieures

| Pays/ territoire douanier | Produit | Ouverture de l'enquête | Résultats/ déterminations préliminaires | Résultats finals | | Abrogation de mesures | Autres (par exemple procédures ne visant pas le niveau des droits) | Données commerciales (si disponibles dans le(s) rapport(s) publié(s) sur la procédure) | | Base de la détermi- nation de la valeur normale |
|---------------------------------|---|---|---|--|---|-----------------------------|--|---|--|---|
| | | | | Droit définitif | Engagement en matière de prix | | | Volume ou valeur des importations (unités/ monnaie); produits visés, période, si différents des colonnes 2 et 3 | Volume des importations en % de la consom- mation intérieure apparente ou en % des importations totales | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Bélarus | Désignation; catégorie à 6 chiffres du SH visant le produit faisant l'objet de l'enquête; numéro d'identification; (*) si l'enquête vise plusieurs pays | Date, type de réexamen ou de procédure (symbole), période couverte | Date d'entrée en vigueur; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison] | Date d'entrée en vigueur; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison] | Date d'entrée en vigueur; fourchette des marges de dumping individuelles ou des prix minimaux; ou autre résultat (symbole) | Date, raison | Date, explication | Volume ou valeur des importations (unités/ monnaie); produits visés, période, si différents des colonnes 2 et 3 | Volume des importations en % de la consom- mation intérieure apparente ou en % des importations totales | Symboles de toutes les bases utilisées dans la procédure |
| Bélarus | Certains tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié(*) Codes NC ex 7306 30 41, ex 7306 30 49, ex 7306 30 72, ex 7306 30 77 AD523 BY [R589] | 19.12.2013 01.10.2012-30.09.2013 SNR | - | 27.01.2015 Tous 38,1% | - | - | - | 0 t | 0% | TMP (Afrique du Sud) |
| Bosnie- Herzégovine | Poudre de zéolithe A Code NC ex 2842 10 00 AD553 BA [AD553a] | 20.01.2015 OTH | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Brésil | Certaines feuilles d'aluminium (feuilles d'aluminium à usage domestique) (*) Code NC ex 7607 11 19 AD534 BR [R607] | 04.10.2014 01.10.2013-30.09.2014 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Cambodge | Bicyclettes(*) Codes NC ex 8712 00 30, ex 8712 00 70 AD287 KH [R608] | 03.09.2014 AC | - | 19.05.2015 Tous les droits 48,5% | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|--------|---|---|---|--|---|---|---|---|----|----|---------------------|
| Canada | Biodiesel(*) Codes NC ex 1516 20 98, ex 1518 00 91, ex 1518 00 99, ex 2710 19 43, ex 2710 19 46, ex 2710 19 47, ex 2710 20 11, ex 2710 20 15, ex 2710 20 17, ex 3824 90 92, ex 3824 90 93, ex 3826 00 10, ex 3826 00 90 AD531 CA | 19.05.2015 01.04.2014-31.03.2015 IR (partiel) | - | | - | - | - | - | - | - | |
| Chine | Bicyclettes(*) Codes NC ex 8712 00 30, ex 8712 00 70 AD287 CN [R608] | 03.09.2014 AC | - | 19.05.2015 48,5% Extension au Cambodge, au Pakistan et aux Philippines | - | - | - | - | - | - | |
| | Carreaux en céramique Codes NC ex 6907 10 00, ex 6907 90 20, ex 6907 90 80, ex 6908 10 00, ex 6908 90 11, ex 6908 90 20, ex 6908 90 31, ex 6908 90 51, ex 6908 90 91, ex 6908 90 93, ex 6908 90 99 AD560 CN [R586] | 31.01.2014 01.01.2013-31.12.2013 IR (partiel) | - | 12.03.2015 13,9%-32% | - | - | - | - | - | - | TMP (États-Unis) |
| | Carreaux en céramique AD560 CN | 04.04.2014 NCR | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Certaines feuilles d'aluminium (feuilles d'aluminium à usage domestique) (*) Code NC ex 7607 11 19 AD534 CN [R607] | 04.10.2014 01.10.2013-30.09.2014 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Bougies, chandelles, cierges et articles similaires Code NC ex 3406 00 00 AD528 CN [R597] | 14.05.2014 01.03.2013-30.04.2013 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------|--|--|---|--|---|---|---|---------|------|-------------------|
| Chine (suite) | Certains éléments de fixation en fer ou en acier Codes NC ex 7318 12 90, ex 7318 14 91, ex 7318 14 99, ex 7318 15 59, ex 7318 15 69, ex 7318 15 81, ex 7318 15 89, ex 7318 15 90, ex 7318 21 00, ex 7318 22 00 AD525 CN [R591] | 30.01.2014 01.01.2013-31.12.2013 SNR | - | 27.03.2015 0%-69,7% Taux résiduel global 74,1% | - | - | - | 8 214 t | 0,5% | TMP (Malaisie) |
| | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte(*) Codes NC ex 7019 51 00, ex 7019 59 00, AD558 CN | 23.09.2014 IR (partiel) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Certains câbles et torons de pré- et de postcontrainte en acier non allié (câbles et torons PSC) Codes NC ex 7217 10 90, ex 7217 20 90, ex 7312 10 61, ex 7312 10 65, ex 7312 10 69 AD529 CN [R596] | 08.05.2014 01.04.2013-31.03.2014 SNR | - | 05.06.2015 0%- 31,1% Tous 46,2% | - | - | - | - | - | - |
| | Certains tubes et tuyaux sans soudure, en fer ou en acier Codes NC ex 7304 19 10, ex 7304 19 30, ex 7304 23 00, ex 7304 29 10, ex 7304 29 30, ex 7304 31 20, ex 7304 31 80, ex 7304 39 10, ex 7304 39 52, ex 7304 39 58, ex 7304 39 92, ex 7304 39 93, ex 7304 51 81, ex 7304 51 89, ex 7304 59 10, ex 7304 59 92, ex 7304 59 93 AD533 CN [R606] | 03.10.2014 01.07.2013-30.06.2014 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------|---|---|----|--|---|---|---|-----------|---------|-------------------------|
| Chine (suite) | Certains accessoires de tuyauterie en fer ou en acier Codes NC ex 7307 93 11, ex 7307 93 19, ex 7307 99 80 AD323 CN [R603] | 03.09.2014 01.07.2013-30.06.2014 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Certains tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié(*) Codes NC ex 7306 30 41, ex 7306 30 49, ex 7306 30 72, ex 7306 30 77 AD523 CN [R589] | 19.12.2013 01.10.2012-30.09.2013 SNR | -- | 27.01.2015 Tous 90,6% | - | - | - | 118 t | 0% | TMP (Afrique du Sud) |
| | Acide citrique Codes NC ex 2918 14 00, ex 2918 15 00 AD522 CN [R584] | 30.11.2013 01.10.2012-30.09.2013 SNR | - | 22.01.2015 15,3%-42,7% Taux résiduel global 42,7% | - | - | - | 183 026 t | 35%-40% | TMP (Canada) LDR |
| | Acide citrique Codes NC ex 2918 14 00, ex 2918 15 00 AD522 CN [R585] | 30.11.2013 01.10.2012-30.10.2013 IR (partiel) | - | 22.01.2015 15,3%-42,7% Taux résiduel global 42,7% | - | - | - | - | - | - |
| | Acide citrique(*) Codes NC ex 2918 14 00, ex 2918 15 00 AD522 CN | 01.05.2015 AC | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Modules photovoltaïques en silicium cristallin et leurs composants essentiels (cellules) (panneaux solaires) Codes NC ex 8541 40 90 | 05.05.2015 IR (partiel) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Modules photovoltaïques en silicium cristallin et leurs composants essentiels (cellules) – panneaux solaires(*) Codes NC ex 8501 31 00, ex 8501 32 00, ex 8501 33 00, ex 8501 34 00, ex 8501 61 20, ex 8501 61 80, ex 8501 62 00, ex 8501 63 00, ex 8501 64 00, ex 8541 40 90 AD590 CN | 29.05.2015 AC | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------|--|---|---|--|---|--|---|---------|----|----|
| Chine (suite) | Systèmes de scannage de fret Codes NC ex 9022 19 00, ex 9022 29 00, ex 9027 80 17, ex 9030 10 00, ex 8705 90 90 AD539 CN | - | - | - | - | 16.06.2015 Expiration normale des mesures | - | - | - | - |
| | Certains fils de molybdène Codes NC ex 8102 96 00, ex 8102 96 00 AD540 CN | 11.03.2015 AC | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Glutamate monosodique Code NC ex 2922 42 00 AD521 CN [R592] | 29.11.2013 01.10.2012-30.10.2013 SNR | - | 22.01.2015 33,8%-36,5% Tous 39,7% | - | - | - | 2 501 t | - | - |
| | Silicium Code NC ex 2804 69 00 AD245 CN | 28.05.2015 01.04.2014-31.03.2015 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Cyclamate de sodium(*) Code NC ex 2929 90 00 AD467 CN | 06.06.2015 01.04.2014-31.03.2015 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Vitrage solaire constitué de verre plat sodocalcique trempé caractérisé par une teneur en fer inférieure à 300 ppm, un facteur de transmission solaire supérieur à 88% (mesuré dans les conditions suivantes: AM1.5 300-2 500 nm), une résistance maximale à la chaleur de 250°C et une résistance aux chocs thermiques de Δ 150K (mesurées selon la norme EN 12150), ainsi qu'une résistance mécanique égale ou supérieure à 90 N/mm ² (mesurée selon la norme EN 1288-3) Code NC ex 7007 19 80 AD 598 CN [R611] | 19.12.2014 01.12.2013-30.11.2014 Anti-prise en charge | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Acide trichloro-isocyanurique (TCCA) Codes NC ex 2933 69 80, ex 3808 94 20 AD480 CN [R578] | 01.07.2014 NER | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------|--|--|---|---|---|---|---|---|----|----|
| Chine (suite) | Fil machine Codes NC ex 7213 10 00, ex 7213 20 00, ex 7213 91 10, ex 7213 91 20, ex 7213 91 41, ex 7213 91 49, ex 7213 91 70, ex 7213 91 90, ex 7213 99 10, ex 7213 99 90, ex 7227 10 00, ex 7227 20 00, ex 7227 90 10, ex 7227 90 50, ex 7227 90 95 AD530 CN [R602] | 02.08.2014 01.07.2013-30.06.2014 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Certains mécanismes pour reliure à anneaux Code NC ex 8405 10 00 AD350 CN | 25.02.2015 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Corée, Rép. de | Certains accessoires de tuyauterie en fer ou en acier Codes NC ex 7307 93 11, ex 7307 93 19, ex 7307 99 80 AD442 KR | 18.02.2015 IR (partiel) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| États-Unis | Biodiesel Codes NC ex 1516 20 98, ex 1518 00 91, ex 1518 00 99, ex 2710 19 43, ex 2710 19 46, ex 2710 19 47, ex 2710 20 11, ex 2710 20 15, ex 2710 20 17, ex 3824 90 97, ex 3826 00 10, ex 3826 00 90 AD531 US [R600] | 10.07.2014 01.07.2013-30.06.2014 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|---|---------|------|-----|
| États-Unis (suite) | Biodiesel(*) Codes NC ex 1516 20 98, ex 1518 00 91, ex 1518 00 99, ex 2710 19 43, ex 2710 19 46, ex 2710 19 47, ex 2710 20 11, ex 2710 20 15, ex 2710 20 17, ex 3824 90 92, ex 3824 90 93, ex 3826 00 10, ex 3826 00 90 AD531 US | 19.05.2015 01.04.2014-31.03.2015 IR (partiel) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Fédération de Russie | Certains tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié(*) Codes NC ex 7306 30 41, ex 7306 30 49, ex 7306 30 72, ex 7306 30 77 AD523 RU [R589] | 19.12.2013 01.10.2012-30.09.2013 SNR | - | 27.01.2015 10,1%-16,8% Taux résiduel global 20,5% | - | - | - | 2 790 t | 0,7% | HMP |
| Inde | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte(*) Codes NC ex 7019 51 00, ex 7019 59 00 AD558 IN [R605] | 23.09.2014 IR (partiel) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Fils en acier inoxydable AD591 IN [NEPT-12-03] | 03.01.2014 NCR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Indonésie | Cyclamate de sodium(*) Code NC ex 2929 90 00 AD467 ID | 06.06.2015 01.04.2014-31.03.2015 SNR | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Malaisie | Acide citrique(*) Codes NC ex 2918 14 00, ex 2918 15 00 AD522 MY | 01.05.2015 AC | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Modules photovoltaïques en silicium cristallin et leurs composants essentiels (cellules) - panneaux solaires(*) Codes NC ex 8501 31 00, ex 8501 32 00, ex 8501 33 00, ex 8501 34 00, ex 8501 61 20, ex 8501 61 80, ex 8501 62 00, ex 8501 63 00, ex 8501 64 00, ex 8541 40 90 AD590 MY | 29.05.2015 AC | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------|--|--|---|--|---|---|---|---|----|----|
| Pakistan | Bicyclettes(*) Codes NC ex 8712 00 30, ex 8712 00 70 AD287 PK [R608] | 03.09.2014 AC | - | 19.05.2015 Tous les droits 48,5% | - | - | - | - | - | - |
| Philippines | Bicyclettes(*) Codes NC ex 8712 00 30, ex 8712 00 70 AD287 PH [R608] | 03.09.2014 AC | - | 19.05.2015 Tous les droits 48,5% | - | - | - | - | - | - |
| Taipei chinois | Modules photovoltaïques en silicium cristallin et leurs composants essentiels (cellules) - panneaux solaires(*) Codes NC ex 8501 31 00, ex 8501 32 00, ex 8501 33 00, ex 8501 34 00, ex 8501 61 20, ex 8501 61 80, ex 8501 62 00, ex 8501 63 00, ex 8501 64 00, ex 8541 40 90 AD590 TW | 29.05.2015 AC | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ukraine | Certains tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié(*) Codes NC ex 7306 30 41, ex 7306 30 49, ex 7306 30 72, ex 7306 30 77 AD523 UA [R589] | 19.12.2013 01.10.2012-30.09.2013 SNR | - | - | - | 27.01.2015 Il est peu probable que le dumping se reproduise | - | - | - | - |
| | Câbles en acier Codes NC ex 7312 10 81, ex 7312 10 83, ex 7312 10 85, ex 7312 10 89, ex 7312 10 98 AD384 UA [R609] | 18.11.2014 IR | - | - | - | - | - | - | - | - |

CF – Renseignements non communiqués parce que confidentiels
n.d. – Non disponible
LDR – Droit moindre
SNR – Réexamen à l'extinction
IR – Réexamen intérimaire
NER – Réexamen lié à un nouvel exportateur
AC – Anticontournement

EXP – Expiration de la mesure sans réexamen
HMP – Prix sur le marché intérieur
TMP – Prix dans un pays tiers
CV – Valeur construite
P – Date de publication
C – Date du début du recouvrement des droits
OTH – Indique qu'un autre taux a été attribué

ANNEXES

MESURES ANTIDUMPING DÉFINITIVES EN VIGUEUR
AU 30 JUIN 2015

| Pays/ territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Mesure(s) | Date d'imposition initiale; référence de la publication | Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication |
|---------------------------------|---|-------------|---|---|
| Afrique du Sud | Certains dioxydes de manganèse AD520 ZA | Droits | 13.03.2008 L 69, page 1 | 28.02.2014 J.O. L 59, page 7 |
| Argentine | Biodiesel AD593 AR | Droits | 26.11.2013 J.O. L 315, page 2 | |
| Bélarus | Tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié AD523 BY | Droits§ | | 27.01.2015 J.O. L 20, page 6 |
| Bosnie- Herzégovine | Poudre de zéolithe A AD553 BA | Droits | 14.05.2011 L 125, page 1 | |
| | | Engagements | 14.05.2011 J.O. L 125, page 26 | |
| Brésil | Feuilles d'aluminium (certaines) AD534 BR | Droits | 06.10.2009 L 262, page 1 | |
| | | Engagements | 06.10.2009 J.O. L 262, page 50 | |
| Canada | Biodiesel AD531 CA AC | Droits | 11.05.2011 L 122, page 12 | |
| Chine | Feuilles d'aluminium (certaines) AD534 CN | Droits | 06.10.2009 L 262, page 1 | |
| | Feuilles d'aluminium en petits rouleaux AD582 CN | Droits | 13.03.2013 J.O. L 69, page 11 | |
| | Radiateurs en aluminium AD578 CN | Droits | 09.11.2012 J.O. L 310, page 1 | |
| | Certaines roues en aluminium AD541 CN | Droits | 28.10.2010 L 282, page 1 | |
| | Carbonate de baryum AD475 CN | Droits | 21.07.2005 L 189, page 15 | 19.08.2011 L 214, page 1 |
| | Bicyclettes AD287 CN | Droits | | 14.07.2005 L 183, page 1 06.10.2011 L 261, page 2 05.06.2013 J.O. L 152 page 1 05.06.2013 J.O. L 153 page 17 |
| | Bougies (bougies, chandelles, cierges et articles similaires) AD528 CN | Droits | 14.05.2009 L 119, page 1 | |
| | Carreaux en céramique AD560 CN | Droits | 15.09.2011 L 238, page 1 | 29.06.2012 J.O. L 169, page 11 12.03.2015 J.O. L 67, page 23 |
| | Cuirs et peaux chamoisés AD496 CN | Droits | 14.09.2006 L 251, page 1 | 06.12.2012 J.O. L 334, page 31 |

| Pays/ territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Mesure(s) | Date d'imposition initiale; référence de la publication | Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication |
|---------------------------------|--|-------------|---|---|
| Chine (suite) | Acide citrique AD522 CN | Droits | 03.12.2008 L 323, page 1 | 22.01.2015 J.O. L 15, page 8 |
| | | Engagements | 03.12.2008 J.O. L 323, page 62 | |
| | Agrumes (mandarines) AD524 CN | Droits | | 22.02.2013 J.O. L 49, page 29 22.02.2013 J.O. L 49, page 49 11.12.2014 J.O. L 354, page 17 |
| | Papier fin couché AD552 CN | Droits | 14.05.2011 L 128, page 1 | |
| | Ferrosilicium AD516 CN | Droits | | 10.04.2014 J.O. L 107, page 13 |
| | Certains produits de fibres de verre à filaments continus AD549 CN | Droits | 15.03.2011 L 67, page 1 | 23.12.2014 J.O. L 367, page 22 |
| | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 CN | Droits | 09.08.2011 L 204, page 1 | |
| | Transpalettes à main AD474 CN | Droits | 21.07.2005 L 189, page 1 | 13.10.2011 J.O. L 268, page 1 |
| | Planches à repasser AD506 CN | Droits | 26.04.2007 L 109, page 12 | 23.07.2013 J.O. L 198 page 1 |
| | Planches à repasser AD548 CN | Droits | 22.12.2010 L 338, page 22 22.12.2010 L 338, page 8 | 23.07.2013 J.O. L 198 page 1 |
| | Mécanismes à levier en forme d'arceau AD491 CN | Droits | 27.07.2006 L 205, page 1 | 04.09.2012 J.O. L 238, page 5 |
| | Accessoires de tuyauterie en fonte malléable AD585 CN | Droits | 14.05.2013 J.O. L 129, page 1 | |
| | Mélamine AD554 CN | Droits | 13.05.2011 L 124, page 2 | |
| | Fils de molybdène (certains) AD540 CN | Droits | 16.06.2010 L 150, page 17 | |
| | Glutamate monosodique AD521 CN | Droits | 02.12.2008 L 322, page 1 | 22.01.2015 J.O. L 15, page 31 |
| | Contreplaqué d'okoumé AD471 CN | Droits | 12.11.2004 L 336, page 4 | 02.02.2011 L 28, page 1 |
| | Certains produits en acier avec revêtement organique AD584 CN | Droits | 15.03.2013 J.O. L 73, page 1 | |
| | Acide oxalique AD568 CN | Droits | 18.04.2012 J.O. L 106, page 1 | |
| | Certains câbles et torons de pré- et de postcontrainte en acier non allié (câbles et torons PSC) AD529 CN | Droits | 13.05.2009 L 118, page 1 | 05.06.2015 J.O. L 139, page 12 |
| | Peroxodisulfates AD511 CN | Droits | 11.10.2007 L 265, page 1 | 17.12.2013 J.O. L 338, page 11 |

| Pays/ territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Mesure(s) | Date d'imposition initiale; référence de la publication | Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication |
|---------------------------------|---|-----------|---|---|
| Chine (suite) | Fils de filaments de polyester à haute ténacité AD547 CN | Droits | 01.12.2010 L 315, page 1 | |
| | Polyéthylène téréphthalate (PET) AD468 CN | Droits | 19.08.2004 J.O. L 271, page 1 | 17.11.2010 L 300, page 1 |
| | Reliures à anneaux AD350 CN | Droits | | 26.02.2010 J.O. L 49, page 1 |
| | Certains tubes et tuyaux sans soudure, en fer ou en acier AD533 CN | Droits | 06.10.2009 L 262, page 19 | |
| | Silicium métal AD245 CN | Droits | | 29.05.2010 L 131, page 1 |
| | Cyclamate de sodium AD467 CN | Droits | | 08.06.2010 J.O. L 140, page 2 |
| | Gluconate de sodium AD544 CN | Droits | 28.10.2010 L 282, page 24 | |
| | Vitrage solaire AD598 CN | Droits | 14.05.2014 J.O. L 142, page 1 | |
| | Panneaux solaires (modules photovoltaïques en silicium cristallin et leurs composants essentiels) AD590 CN | Droits | 05.12.2013 J.O. L 325, page 1 | |
| | Éléments de fixation en acier inoxydable AD482 CN | Droits | 19.11.2005 L 302, page 1 | 07.01.2012 J.O. L 5/1 |
| | Tubes et tuyaux sans soudure en acier inoxydable AD565 CN | Droits | 20.12.2011 J.O. L 336/6 | |
| | Certains éléments de fixation en fer et en acier AD525 CN | Droits | 31.01.2009 J.O. L 29, page 1 | 10.10.2012 J.O. L 275, page 1 27.03.2015 J.O. L 82, page 78 |
| | Câbles en acier AD384 CN | Droits | | 16.11.2005 L 299, page 1 09.02.2012 J.O. L 36, page 1 |
| | Acide sulfanilique AD444 CN | Droits | | 16.10.2008 J.O. L 275, page 1 18.12.2014 J.O. L 363, page 82 |
| | Articles pour le service de la table ou de la cuisine AD586 CN | Droits | 15.05.2013 J.O. L 131, page 1 | |
| | Acide tartrique AD488 CN | Droits | 27.01.2006 L 23, page 1 | 24.04.2012 J.O. L 110, page 3 |
| | Acide trichloro-isocyanurique (TCCA) AD480 CN | Droits | 07.10.2005 L 261, page 1 | 30.12.2011 J.O. L 346/6 |
| | Accessoires de tuyauterie AD323 CN | Droits | | 04.09.2009 J.O. L 233, page 1 |
| | Carbure de tungstène et carbure de tungstène fondu AD238 CN | Droits | | 31.12.2004 J.O. L 395, page 56 24.03.2011 J.O. L 78, page 1 |

| Pays/ territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Mesure(s) | Date d'imposition initiale; référence de la publication | Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication |
|---------------------------------|---|-----------|---|--|
| Chine (suite) | Certaines électrodes en tungstène AD502 CN | Droits | 13.03.2007 J.O. L 72, page 1 | 04.06.2013 J.O. L 150 page 1 |
| | Tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié AD523 CN | Droits | | 27.01.2015 J.O. L 20, page 6 |
| | Fil machine AD530 CN | Droits | 05.08.2009 L 203, page 1 | |
| Corée, Rép. de | Câbles en acier AD384 KR | Droits | | 09.02.2012 J.O. L 36, page 1 |
| | Accessoires de tuyauterie AD442 KR | Droits | | 16.10.2008 J.O. L 275, page 18 03.12.2014 J.O. L 347, page 17 |
| États-Unis | Biodiesel AD531 US | Droits | 10.07.2009 L 179, page 26 | |
| | Bioéthanol AD580 US | Droits | 22.02.2013 J.O. L 49, page 10 | |
| Fédération de Russie | Engrais à base de nitrate d'ammonium AD330 RU | Droits | | 12.07.2008 J.O. L 185, page 1 12.07.2008 J.O. L 185, page 1 12.07.2008 J.O. L 185, page 35 23.10.2009 J.O. L 278, page 1 24.09.2014 J.O. L 280, page 19 |
| | Ferrosilicium AD516 RU | Droits | | 10.04.2014 J.O. L 107, page 13 |
| | Tubes et tuyaux sans soudure en fer ou en acier non allié AD490 RU | Droits | 29.06.2006 J.O. L 175, page 4 | 04.07.2012 J.O. L 174, page 5 |
| | Certains accessoires de tuyauterie en fer ou en acier AD579 RU | Droits | 29.01.2013 J.O. L 27, page 1 | |
| | Tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier non allié AD523 RU | Droits | | 27.01.2015 J.O. L 20, page 6 |
| | Alcools gras et leurs mélanges AD563 IN | Droits | 11.11.2011 L 293, page 1 | |
| | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 IN AC | Droits | 20.12.2013 J.O. L 376, page 20 | |
| Inde | Systèmes d'électrodes en graphite AD469 IN | Droits | 18.09.2004 30.12.2008 L 350, page 24 | 16.12.2010 L 332, page 17 |
| | Acide oxalique AD568 IN | Droits | 18.04.2012 J.O. L 106, page 1 | |

| Pays/ territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Mesure(s) | Date d'imposition initiale; référence de la publication | Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication |
|--|--|------------------|--|--|
| Inde (suite) | Polyéthylène téréphthalate (PET) AD425 IN | Droits | | 27.02.2007 L 59, page 1 |
| | Fils en acier inoxydables AD591 IN | Droits | 08.11.2013 J.O. L 298, page 1 | |
| Indonésie | Bicyclettes AD287 ID AC | Droits | 05.06.2013 J.O. L 153 page 1 | |
| | Biodiesel AD593 ID | Droits | 26.11.2013 J.O. L 315, page 2 | |
| | Alcools gras et leurs mélanges AD563 ID | Droits | 11.11.2011 L 293, page 1 | 21.12.2012 J.O. L 352, page 1 |
| | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 ID AC | Droits | 20.12.2013 J.O. L 376, page 20 | |
| | Glutamate monosodique AD602 ID | Droits | 22.01.2015 J.O. L 15, page 54 | |
| | Polyéthylène téréphthalate (PET) AD425 ID | Droits | | 27.02.2007 L 59, page 1 |
| | Cyclamate de sodium AD467 ID | Droits | | 08.06.2010 J.O. L 140, page 2 |
| Malaisie | Alcools gras et leurs mélanges AD563 MY | Droits | 11.11.2011 L 293, page 1 | |
| | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 MY AC | Droits | 24.07.2012 J.O. L 196, page 1 | |
| | Polyéthylène téréphthalate (PET) AD425 MY | Droits | | 27.02.2007 L 59, page 1 |
| | Accessoires de tuyauterie AD442 MY | Droits | | 16.10.2008 J.O. L 275, page 18 03.12.2014 J.O. L 347, page 17 |
| Maroc | Câbles en acier AD384 MA | Droits | | 09.02.2012 J.O. L 36, page 1 |
| République de Moldova | Câbles en acier AD384 MD | Droits | | 09.02.2012 J.O. L 36, page 1 |
| Taïpei chinois | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 TW AC | Droits | 16.01.2013 J.O. L 11, page 1 | |
| | Polyéthylène téréphthalate (PET) AD425 TW | Droits | | 21.01.2005 L 19, page 1 27.02.2007 L 59, page 1 |
| | Éléments de fixation en acier inoxydable AD482 TW | Droits | 19.11.2005 L 302, page 1 | 07.01.2012 J.O. L 5/1 |
| Thaïlande | Certains tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 TH AC | Droits | 16.01.2013 J.O. L 11, page 1 | |
| | Accessoires de tuyauterie en fonte malléable AD585 TH | Droits | 14.05.2013 J.O. L 129, page 1 | |
| | Polyéthylène téréphthalate (PET) AD425 TH | Droits | | 27.02.2007 L 59, page 1 |
| | Certaines reliures à anneaux AD559 TH | Droits | 09.08.2011 J.O. L 204, page 11 | |

| Pays/ territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Mesure(s) | Date d'imposition initiale; référence de la publication | Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication |
|---------------------------------|---|-----------|---|---|
| Thaïlande (suite) | Maïs doux en grains AD507 TH | Droits | 20.06.2007 L 159, page 14 | 30.09.2008 L 260, page 1 13.09.2013 J.O. L 244, page 1 |
| Turquie | Certains accessoires de tuyauterie en fer ou en acier AD579 TR | Droits | 29.01.2013 J.O. L 27, page 1 | |
| Ukraine | Tubes et tuyaux sans soudure en fer ou en acier non allié AD490 UA | Droits | 29.06.2006 J.O. L 175, page 4 | 04.07.2012 J.O. L 174, page 5 |
| | Câbles en acier AD384 UA | Droits | | 16.11.2005 L 299, page 1 09.02.2012 J.O. L 36, page 1 |

**DEMANDES DE REMBOURSEMENT PRÉSENTÉES AU TITRE DE L'ARTICLE 9.3
PENDANT LA PÉRIODE ALLANT DU 1^{ER} JANVIER AU 30 JUIN 2015**

| Pays/territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Date initiale d'entrée en vigueur; date de la prorogation la plus récente | Nombre de demandes de remboursement reçues* | Nombre de réexamens aux fins du remboursement commencés, achevés** |
|---------------------------------|--|--|--|---|
| Chine | Éléments de fixation en fer ou en acier | 26.01.2009; Prorogation des mesures le 18.07.2011 | 1 | 1,0 |

* Le nombre de demandes de remboursement correspond au nombre de requérants pour lesquels une enquête a commencé, par période considérée.

** Lorsque plusieurs demandes renvoient au même exportateur, une seule enquête est commencée et achevée.

**SUPPRESSION DE MESURES PENDANT LA PÉRIODE ALLANT
DU 1^{ER} JANVIER AU 30 JUIN 2015**

| Pays/territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Date de suppression | Raison de la suppression |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|
| Chine | Systèmes de scannage de fret AD539 CN | 16.06.2015 | Expiration normale des mesures |
| Ukraine | Certains tubes et tuyaux soudés, en fer ou en acier AD 523UA | 27.01.2015 | Il est peu probable que le dumping se reproduise |