



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

UNION EUROPEENNE

On trouvera ci-joint le rapport semestriel présenté par l'**Union européenne** pour la période du 1^{er} janvier au 30 juin 2023.

**RAPPORT SEMESTRIEL SUR LES DÉCISIONS PRISES EN MATIÈRE DE LUTTE
CONTRE LE DUMPING²**

POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER AU 30 JUIN 2023

Enquêtes initiales

| Pays ou 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 | Engagements 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 consommation intérieure apparente ou en % des importations totales | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Chine | Fûts en acier inoxydable rechargeables Codes NC ex 7310 10 00, ex 7310 29 90 (Codes TARIC 7310 10 00 10, 7310 29 90 10) AD689 CN | Date; période couverte par l'enquête (D: dumping; I: dommage) 13.05.2022 D: 01.01.2021-31.12.2021 I: 01.01.2018-31.12.2021 | Date des droits; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison] | Date des droits; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison] | Date d'application; fourchette des marges de dumping individuelles ou des prix minimaux | Date, raison | Date, explication | -370 107 unités | -DIPDC: 31% | CV |

¹ Adresse du site Web où les rapports publiés sur les enquêtes sont disponibles: <https://eur-lex.europa.eu/oj/direct-access.html>.

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 des fins de référence.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--|--|---|---|---|---|---|--------------------------------------|---------------------|-----|
| Chine (suite) | Plats à boudins (à bourrelets)(*) Code NC 7216 50 91 AD691 CN | 14.11.2022 D: 01.10.2021-30.09.2022 I: 01.01.2019-30.09.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Dioxydes de manganèse 28201000 AD692 CN | 16.02.2023 D: 01.01.2023-31.12.2023 I: 01.01.2019-31.12.2023 | = | = | = | = | = | = | = | = |
| Inde | Carreaux et dalles en céramique (*) Codes NC 6907 21 00, 6907 22 00, 6907 23 00, 6907 30 00, 6907 40 00 AD684 IND | 13.12.2021 D: 01.07.2020-30.06.2021 I: 01.01.2018-30.06.2021 | - | Détermination finale: 10.02.2023 Positive Mesure appliquée J.O. L 41 page 1 P: 10.02.2023 C: 11.02.2023 6,7%-8,7% Taux résiduel global: 8,7% | - | - | - | 29 000 000-30 000 000 m ² | DIPDC: 3,5%-3,6% | HMP |
| Indonésie | Acides gras Codes NC ex 2915 70 40, ex 2915 70 50, ex 2915 90 30, ex 2915 90 70, ex 2916 15 00, 3823 11 00, 3823 12 00, 3823 19 10, ex 3823 19 90 (Codes TARIC : 2915 70 40 95, 2915 70 50 10, 2915 90 30 95, 2915 90 70 95, 2916 15 00 10, 3823 19 90 95) AD687 ID | 30.11.2021 D: 01.10.2020-30.09.2021 I: 01.01.2018-30.09.2021 | - | Détermination finale: 19.01.2023 Positive Mesure appliquée J.O. L 18 page 1 P: 19.01.2023 C: 20.01.2023 15,2%-46,4% Taux résiduel global: 46,4% | - | - | - | 228 156 t | DIPDC: 20,3% | HMP |
| Maroc | Roues à usage routier en aluminium Codes NC ex 8708 70 10, ex 8708 70 50 (Codes TARIC : 8708 70 10 15, 8708 70 10 50, 8708 70 50 15, 8708 70 50 50) AD686 MA | 17.11.2021 D: 01.10.2020-30.09.2021 I: 01.01.2018-30.09.2021 | Détermination préliminaire: 15.07.2022 Positive Mesure appliquée J.O. L 188, page 114 P: 15.07.2022 C: 16.07.2022 8% Taux résiduel global: 16,5% | Détermination finale: 12.01.2023 Positive Mesure appliquée J.O. L 10 page 1 P: 12.01.2023 C: 13.01.2023 9%-17,5% Taux résiduel global: 17.5% | - | - | - | 2 516 unités | DIPDC: 3,9% | CV |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------|--|--|---|---|---|---|---|--|---------------------|-----|
| Türkiye | Carreaux et dalles en céramique (*) Codes NC 6907 21 00, 6907 22 00, 6907 23 00, 6907 30 00, 6907 40 00 AD684 TR | 13.12.2021 D: 01.07.2020- 30.06.2021 I: 01.01.2018- 30.06.2021 | - | Détermination finale: 10.02.2023 Positive Mesure appliquée J. O. L 41 page 1 P: 10.02.2023 C: 11.02.2023 4,8%-20,9% Taux résiduel global: 20,9% | - | - | - | 38 000 000- 39 000 000 m ² | DIPDC: 4,6%-4,7% | HMP |
| | Plats à boudins (à bourrelets)(*) Code NC 7216 50 91 AD691 TR | 14.11.2022 D: 01.10.2021- 30.09.2022 I: 01.01.2019- 30.09.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Réexamens/autres procédures ultérieures

| Pays ou 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 détermination de la valeur normale |
|-----------------------------|--|--|--|--|--------------------------------|-----------------------|--|--|---|---|
| | | | | Droit définitif | Engagements 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 consommation intérieure apparente ou en % des importations totales | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Bélarus | Certaines barres ou tiges pour béton armé Codes NC ex 7214 10 00, ex 7214 20 00, ex 7214 30 00, ex 7214 91 10, ex 7214 91 90, ex 7214 99 10, ex 7214 99 95 (Codes TARIC: 7214 10 00 10, 7214 20 00 20, 7214 30 00 10, 7214 91 10 10, 7214 91 90 10, 7214 99 10 10, 7214 99 95 10) AD633 BY | 15.06.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31.12.2021 I: 01.01.2018-31.12.2021 | - | Détermination finale: 31.05.2023 Positive Mesure prorogée P: 31.05.2023 C: 01.06.2023 10,6% Taux résiduel global: 10,6% | - | - | - | 200 000-210 000 t | DIPDC: 1,8%-2,1% | CV |
| Brésil | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud (*) Codes NC ex 7208 10 00, ex 7208 25 00, ex 7208 26 00, ex 7208 27 00, ex 7208 36 00, ex 7208 37 00, ex 7208 38 00, ex 7208 39 00, ex 7208 40 00, ex 7208 52 99, ex 7208 53 90, ex 7208 54 00, ex 7211 14 00, ex 7211 19 00, ex 7225 19 10, ex 7225 30 10, ex 7225 30 30, ex 7225 30 90, ex 7225 40 12, ex 7225 40 15, ex 7225 40 60, ex 7225 40 90, ex 7226 19 10, ex 7226 20 20, ex 7226 91 20, ex 7226 91 91, ex 7226 91 99 AD635BR | 05.10.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.07.2021-30.06.2022 I: 01.01.2019-30.06.2022 | - | - | - | - | - | - | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------|---|--|---|---|---|---|---|--------------------|-------------------|-----|
| Chine | Gluconate de sodium Code NC ex 2918 16 00 AD544 CN | 18.01.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | Détermination finale: 13.04.2023 Positive Mesure prorogée P: 13.04.2023 C: 14.04.2023 5,6%-27,1% Taux résiduel global: 53,2% | | - | - | 1 516-1 835 t | DIPDC: 6%-10% | -CV |
| | Roues à usage routier en aluminium Codes NC ex 8708 70 10 et ex 8708 70 50 (codes TARIC 8708 70 10 15, 8708 70 10 50, 8708 70 50 15, 8708 70 50 50) AD541 CN | 20.01.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.10.2020-30. 09.2021 I: 01.01.2018-30. 09.2021 | - | Détermination finale: 19.01.2023 Positive Mesure prorogée P: 19.01.2023 C: 20.01.2023 22,3% Taux résiduel global: 22,3%- | | - | - | -2 205 unités | -DIPDC 3,4% | - |
| | Accessoires de tuyauterie à souder bout à bout, en acier inoxydable, même finis (*) Codes NC 7307 23 10, ex 7307 23 90 (Codes TARIC 7307 23 10 15, 7307 23 10 25, 7307 23 90 15, 7307 23 90 25) AD622 CN | 26.01.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | Détermination finale: 14.03.2023 Positive Mesure prorogée P: 14.04.2023 C: 15.04.2023 30,7%-55,3% Taux résiduel global: 64,9% | | - | - | -719 t | -DIPDC: 5,6% | -CV |
| | Fils de filaments de polyester à haute ténacité Code NC ex 5402 20 00 AD547 CN | 23.02.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31. 12.2022 I: 01.07.2018-31. 12.2022 | - | Détermination finale: 12.05.2023 Positive Mesure prorogée P: 12.05.2023 C: 13.05.2023 9,7%-23,7% Taux résiduel global: 23,7% | | - | - | 69 000-74 000 t | DIPDC: 29%-34% | -CV |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--|--|---|---|---|---|---|--------------------|------------------|-----|
| Chine (suite) | Tôles fortes en aciers non alliés ou en autres aciers alliés Codes NC ex 7208 51 20, ex 7208 51 91, ex 7208 51 98, ex 7208 52 91, ex 7208 90 20, ex 7208 90 80, ex 7225 40 40, ex 7225 40 60, ex 7225 99 00 AD631 CN | 25.02.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31. 12.2021 I: 01.07.2018-31. 12.2022 | - | Détermination finale: 17.05.2023 Positive Mesure prorogée P: 17.05.2023 C: 18.05.2023 65,1%-73,7% Taux résiduel global: 73,7% | - | - | - | -1 778 t | -DIPDC: 0,02% | -CV |
| | Contreplaqué d'okoumé Code NC ex 4412 13 10 AD471 CN | 05.04.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | Détermination finale: 14.06.2023 Positive Mesure prorogée P: 14.06.2023 C: 15.06.2023 6,5%-23,5% Taux résiduel global: 66,7% | - | - | - | -74 m ³ | -DIPDC: 0,04% | -CV |
| | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud Codes NC ex 7208 10 00, ex 7208 25 00, ex 7208 26 00, ex 7208 27 00, ex 7208 36 00, ex 7208 37 00, ex 7208 38 00, ex 7208 39 00, ex 7208 40 00, ex 7208 52 99, ex 7208 53 90, ex 7208 54 00, ex 7211 14 00, ex 7211 19 00, ex 7225 19 10, ex 7225 30 10, ex 7225 30 30, ex 7225 30 90, ex 7225 40 12, ex 7225 40 15, ex 7225 40 60, ex 7225 40 90, ex 7226 19 10, ex 7226 20 00, ex 7226 91 20, ex 7226 91 91, ex 7226 91 99 AD630 CN | 05.04.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | Détermination finale: 08.06.2023 Positive Mesure prorogée P: 08.06.2023 C: 09.06.2023 0%-31,3% Taux résiduel global: 0% | - | - | - | -28 700 t | -DIPDC: 0,1% | -CV |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|------------------|--|--|---|--|---|---|---|---|---------|----|---|
| Chine (suite) | Certains produits de fibres de verre à filaments continus Codes NC ex 7019 11 00, ex 7019 12 00, ex 7019 12 00, ex 7019 12 00, ex 7019 12 00, ex 7019 12 00, ex 7019 31 00 AD549 CN | 21.04.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31.12.2021 I: 01.01.2018-31.12.2021 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | Certains tubes et tuyaux sans soudure, en fer (autre que la fonte) ou en acier (autre que l'acier inoxydable), de section circulaire, d'un diamètre extérieur excédant 406,4 mm Codes NC ex 7304 19 90, ex 7304 29 90, ex 7304 39 98, ex 7304 59 99 AD632 CN | 12.05.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31.12.2021 I: 01.01.2018-31.12.2021 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Minerais et concentrés de tungstène, oxyde tungstique et acide tungstique, carbure de tungstène et carbure de tungstène fondu Codes NC ex 2849 90 30, ex 3824 30 00 AD238 CN | 01.06.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31.12.2021 I: 01.01.2018-31.12.2021 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Accessoires de tuyauterie à souder bout à bout, en acier inoxydable, même finis (*) Codes NC ex 7307 23 10, ex 7307 23 90 AD622 CN | 08.06.2022 Procédure anticontournement AD622 MYS AC | - | Détermination finale: 03.03.2023 Positive Mesure prorogée P: 03.03.2023 C: 04.03.2023 64,9% Taux résiduel global: 64,9% | - | - | - | - | 1 626 t | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--|--|---|--|---|---|---|-----------------------|-------------------|-----|
| Chine (suite) | Papier fin couché Codes NC ex 4810 13 00, ex 4810 14 00, ex 4810 19 00, ex 4810 22 00, ex 4810 29 30, ex 4810 29 80, ex 4810 99 10, ex 4810 99 80 AD552 CN | 30.06.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Fils de filaments de polyester à haute ténacité Code NC ex 5402 20 00 (Code TARIC 5402 20 00 10) AD547 CN | 30.06.2022 Réexamen intérimaire D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | Détermination finale: 12.05.2023 Positive Mesure modifiée P: 12.05.2023 C: 13.05.2023 6,9% | - | - | - | [43 000-48 00 0] t | DIPDC: 18%-23% | -CV |
| | Mélamine Code NC ex 2933 61 00 AD554 CN | 01.07.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.07.2021-30. 06.2022 I: 01.01.2019-30. 06.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Tissus de fibres de verre à maille ouverte modifiés Codes NC ex 7019 51 00 et ex 7019 59 00 (Codes TARIC 7019 51 00 19,7019 590 00 19) AD558 CN | 04.11.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.07.2021-30. 06.2022 I: 01.01.2019-30. 06.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Raccords de tuyauterie filetés en fonte malléable (*) Code CN ex 7307 19 10 AD585 CN | 18.11.2022 Réexamen intérimaire Limité au champ du produit | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--|--|---|---|---|---|---|---|----|----|
| Chine (suite) | Carreaux et dalles en céramique Codes CN 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 | 22.11.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.07.2021-30. 06.2022 I: 01.01.2019-30. 06.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Transpalette à main Codes CN ex 8427 90 00, ex 8427 90 00, ex 8431 20 00, ex 8431 20 00 AD474 CN | 29.11.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.10.2021-30. 09.2022 I: 01.01.2019-30. 09.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Acide trichloroisocyanurique Codes CN ex 2933 69 80, ex 3808 94 20 AD480 CN | 05.12.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.10.2021-30. 09.2022 I: 01.01.2019-30. 09.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Câbles de fibres optiques Code NC ex 8544 70 00 (code TARIC 8544 70 00 10) AD669 CN | 08.12.2022 Autre réexamen: Enquête antiprise | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Certains articles de fonte (*) Codes CN ex 7325 10 00, ex 7325 99 10 AD637 CN | 27.01.2023 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31. 12.2022 I: 01.01.2019-31. 12.2022 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|------------------|--|--|---|---|---|---|---|---|----|----|--|
| Chine (suite) | Certains produits en acier résistants à la corrosion Codes NC ex 7210 41 00, ex 7210 49 00, ex 7210 61 00, ex 7210 69 00, ex 7212 30 00, ex 7212 50 61, ex 7212 50 69, ex 7225 92 00, ex 7225 99 00, ex 7226 99 00, ex 7226 99 00, ex 7226 99 30, ex 7226 99 70 AD639 CN | 08.02.2023 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31.12.2022 I: 01.01.2019-31.12.2022 | | | | | | | | | |
| | Mélamine Code NC ex 2933 61 00 AD554 CN | 01.03.2023 Réexamen lié à de nouveaux exportateurs D: 01.01.2022-31.12.2022 | | | | | | | | | |
| | Tubes et tuyaux sans soudure en acier inoxydable Codes NC ex 7304 11 00, ex 7304 22 00, ex 7304 24 00, ex 7304 41 00, ex 7304 49 10, ex 7304 49 93, ex 7304 49 95, ex 7304 49 99, ex 7304 90 00 AD565 CN | 03.03.2023 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31.12.2022 I: 01.01.2019-31.12.2022 | | | | | | | | | |
| | Acide trichloroisocyanurique (TCCA) Codes NC ex 2933 69 80, ex 3808 94 20 AD480 CN | 31.03.2023 Réexamen lié à de nouveaux exportateurs D: 01.10.2021-30.09.2022 | | | | | | | | | |
| | Câbles en acier Codes NC ex 7312 10 81, ex 7312 10 81, ex 7312 10 83, ex 7312 10 83, ex 7312 10 83, ex 7312 10 85, ex 7312 10 85, ex 7312 10 85, ex 7312 10 89, ex 7312 10 89, ex 7312 10 89, ex 7312 10 98, ex 7312 10 98, ex 7312 10 98 AD384 CN | 14.04.2023 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31.12.2022 I: 01.01.2019-31.12.2022 | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------|---|--|---|---|---|--|--|-------------------|-----------------|----|
| Chine (suite) | Acide oxalique Code NC ex 2917 11 00 AD568 CN | 30.06.2023 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.04.2022-31. 03.2023 I: 01.01.2020-31. 03.2023 | | | | | | | | |
| | Acide tartrique Codes NC ex 2918 12 00 AD488 CN | - | - | - | - | 30.06.2023 J.O. C 226/9 Expiration sans réexamen | - | - | - | - |
| Corée, Rép. de | Papier thermosensible léger Codes NC ex 4809 90 00, ex 4811 90 00, ex 4816 90 00, ex 4823 90 85 AD629 KR | 03.05.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2021-31. 12.2021 I: 01.01.2018-31. 12.2021 | - | Détermination finale: 30.06.2023 Positive Mesure prorogée P: 30.06.2023 C: 01.07.2023 29% Taux résiduel global: 103,96 EUR par tonne | - | - | | 4 500- 6 000 t | -DIPDC: 2,7% | - |
| Égypte | Certains tissus de fibre de verre tissés et/ou cousus Codes NC ex 7019 39 00, ex 7019 40 00, ex 7019 59 00, ex 7019 90 00 AD653 EG | 01.12.2021 Autre réexamen: Enquête antiprise en charge | - | - | - | - | Détermination finale: 19.07.2022 ⁴ Positive 19.07.2022 (P) Mesure modifiée J.O. 190/77 33,1% | - | - | - |

⁴ Veuillez noter que cette détermination finale a été omise par erreur dans le document [G/ADP/N/377/EU/Rev.1](#).

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------------|--|--|---|---|---|---|---|----------|---------------|------|
| Fédération de Russie | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud (*) CodesNC ex 7208 10 00, ex 7208 25 00, ex 7208 26 00, ex 7208 27 00, ex 7208 36 00, ex 7208 37 00, ex 7208 38 00, ex 7208 39 00, ex 7208 40 00, ex 7208 52 99, ex 7208 53 90, ex 7208 54 00, ex 7211 14 00, ex 7211 19 00, ex 7225 19 10, ex 7225 30 10, ex 7225 30 30, ex 7225 30 90, ex 7225 40 12, ex 7225 40 15, ex 7225 40 60, ex 7225 40 90, ex 7226 19 10, ex 7226 20 20, ex 7226 91 20, ex 7226 91 91, ex 7226 91 99 AD635 RU | 05.10.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 02.07.2021-30.06.2022 I: 01.01.2019-30.06.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Inde | Systèmes d'électrodes en graphite Codes NC ex 8545 1100 ex 8545 9090 AD469 IN | 09.03.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31.12.2022 I: 01.07.2018-31.12.2022 | - | Détermination finale: 07.06.2023 Positive Mesure prorogée P: 07.06.2023 C: 08.06.2023 0%-9,4% Taux résiduel global: 8,5% | - | - | - | -6 540 t | -DIPDC: 5% | -COP |
| | Tubes et tuyaux en fonte ductile Codes CN ex 7303 00 10 et ex 7303 00 90 (Codes TARIC 7303 00 10 10, 7303 00 90 10) AD616 IN | 22.09.2022 Réexamen intérimaire D: 01.04.2021-31.03.2022 Limité au dumping pour un exportateur | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------|---|--|---|--|---|---|---|----------|----|----|
| Indonésie | Acide oxalique(*) (*) Code NC ex 2917 11 00 AD568 IN | 30.06.2023 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.04.2022-31.03.2023 I: 01.01.2020-31.03.2023 | - | | - | - | - | - | - | - |
| | Certains rouleaux et tôles en aciers inoxydables laminés à chaud (*) Codes NC ex HS72 19 11, ex HS72 19 12, ex HS72 19 13, ex HS72 19 14, ex HS72 19 22, ex HS72 19 23, ex HS72 19 24, ex HS72 20 11, ex HS72 20 12 AD658 ID | 27.07.2022 Procédure anticontournement AD658 TR AC | - | Détermination finale: 18.04.2023 Positive Mesure prorogée P: 18.04.2023 C: 19.04.2023 17,3% Taux résiduel global: 17,3% | - | - | - | 50 015 t | - | - |
| Iran, Rép. islamique d' | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud (*) Codes NC ex 7208 10 00, ex 7208 25 00, ex 7208 26 00, ex 7208 27 00, ex 7208 36 00, ex 7208 37 00, ex 7208 38 00, ex 7208 39 00, ex 7208 40 00, ex 7208 52 99, ex 7208 53 90, ex 7208 54 00, ex 7211 14 00, ex 7211 19 00, ex 7225 19 10, ex 7225 30 10, ex 7225 30 30, ex 7225 30 90, ex 7225 40 12, ex 7225 40 15, ex 7225 40 60, ex 7225 40 90, ex 7226 19 10, ex 7226 20 20, ex 7226 91 20, ex 7226 91 91, ex 7226 91 99 AD635 IR | 05.10.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.07.2021-30.06.2022 I: 01.01.2019-30.06.2022 | - | - | - | - | - | - | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------------|---|--|---|--|---|---------------------------------------|---|--------|-----------------|------|
| Taipei chinois | Accessoires de tuyauterie à souder bout à bout, en acier inoxydable, même finis (*) Codes NC ex 7307 23 10, ex 7307 23 90 AD622 TW | 26.01.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.01.2022-31.12.2022 I: 01.01.2018-31.12.2022 | - | Détermination finale: 14.04.2023 Positive Mesure prorogée P: 14.04.2023 C: 15.04.2023 5,1% Taux résiduel global: 12,1% - | - | - | - | -203 t | -DIPDC: 1,6% | -COP |
| Thaïlande | Raccords de tuyauterie filetés en fonte malléable (*) Code NC ex 7307 19 10 AD585 TH | 18.11.2022 Réexamen intérimaire Limité au champ du produit | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ukraine | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud (*) Codes NC ex 7208 10 00, ex 7208 25 00, ex 7208 26 00, ex 7208 27 00, ex 7208 36 00, ex 7208 37 00, ex 7208 38 00, ex 7208 39 00, ex 7208 40 00, ex 7208 52 99, ex 7208 53 90, ex 7208 54 00, ex 7211 14 00, ex 7211 19 00, ex 7225 19 10, ex 7225 30 10, ex 7225 30 30, ex 7225 30 90, ex 7225 40 12, ex 7225 40 15, ex 7225 40 60, ex 7225 40 90, ex 7226 19 10, ex 7226 20 20, ex 7226 91 20, ex 7226 91 91, ex 7226 91 99 AD635 UA | 05.10.2022 Réexamen à l'extinction/à l'expiration D: 01.07.2021-30.06.2022 I: 01.01.2019-30.06.2022 | - | - | - | 17.02.2023 Retirée J.O. L 50/56 | - | - | - | - |

P Date de publication.
C Date du début du recouvrement des droits.

CV Valeur calculée.
HMP Date de publication.
DIPDC Importations faisant l'objet d'un dumping en % de la consommation intérieure.

COP Indique que l'on a procédé à une analyse des coûts de production

ANNEXES

MESURES ANTIDUMPING DÉFINITIVES EN VIGUEUR AU 30 JUIN 2023

| Pays ou 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 |
|-----------------------------|--|-----------|---|---|
| Arabie saoudite, Royaume d' | Monoéthylène glycol AD671 SA | Droits | 16.11.2021 J.O. L 402, page 17 du 15.11.2021 | - |
| Biélorus | Tubes et tuyaux soudés, en fer ou en aciers non alliés AD523 BY | Droits | 20.12.2008 J.O. L 343, page 1 du 19.12.2008 | 28.01.2015 J.O. L 20, page 6 du 27.01.2015 20.05.2021 J.O. L 132 du 19.04.2021 |
| | Certaines barres ou tiges pour béton armé AD633 BY | Droits | 18.06.2017 J.O. L 155, page 6 du 17.06.2017 | 01.06.2023 J.O. L 141, page 16 du 31.05.2023 |
| Brésil | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud AD635 BR | Droits | 07.10.2017 J.O. L 258, page 24 du 06.10.2017 | - |
| | Acier chromé par électrolyse AD683 BR | Droits | 17.11.2022 J.O. L 295, page 7 du 16.11.2022 | - |
| Chine | Silicium métal AD245 CN Prorogation – Corée, Rép. de AD245 KR AC Prorogation – Taipei chinois AD245 TW AC | Droits | 28.07.1990 J.O. L 198, page 57 du 27.07.1990 | 17.12.1997 J.O. L 345, page 1 du 16.12.1997 05.03.2004 J.O. L 66, page 15 du 04.03.2004 19.01.2007 J.O. L 13, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Silicium métal en provenance de la Corée, Rép. de) 30.05.2010 J.O. L 131, page 1 du 29.05.2010 05.04.2013 J.O. L 95, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Silicium métal en provenance du Taipei chinois) 06.07.2016 J.O. L 179, page 1 du 05.07.2016 13.08.2022 J.O. L 211, page 86 du 12.08.2022 |

| Pays ou 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) | Minerais et concentrés de tungstène, oxyde tungstique et acide tungstique, carbure de tungstène et carbure de tungstène fondu AD238 CN | Droits | 28.09.1990 J.O. L 264, page 7 du 27.09.1990 | 24.03.1995 J.O. L 64, page 2 du 23.03.1995 01.01.2005 J.O. L 395, page 56 du 31.12.2004 25.03.2011 J.O. L 78, page 1 du 24.03.2011 03.06.2017 J.O. L 142, page 53 du 02.06.2017 |
| | Bicyclettes AD287 CN Prorogation – Chine AD287 CN AC Prorogation – Indonésie AD287 ID AC Prorogation – Malaisie AD287 MY AC Prorogation – Sri Lanka AD287 LK AC Prorogation – Tunisie AD287 TN AC Prorogation – Cambodge AD287 KH AC Prorogation – Pakistan AD287 PK AC Prorogation – Philippines AD287 PH AC | Droits | 10.09.1993 J.O. L 228, page 1 du 09.09.1993 | 18.01.1997 J.O. L 16, page 55 (Prorogation en raison d'un contournement – Parties de bicyclettes en provenance de Chine) 15.07.2000 J.O. L 175, page 39 du 14.07.2000 15.07.2005 J.O. L 183, page 1 du 14.07.2005 07.10.2011 J.O. L 261, page 2 du 06.10.2011 05.06.2013 J.O. L 153, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance d'Indonésie) 05.06.2013 J.O. L 153, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance de Malaisie) 05.06.2013 J.O. L 153, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance de Sri Lanka) 05.06.2013 J.O. L 153, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance de Tunisie) 19.05.2015 J.O. L 122, page 4 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance du Cambodge) |

| Pays ou 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) | | | | <p>19.05.2015 J.O. L 122, page 4 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance du Pakistan)</p> <p>19.05.2015 J.O. L 122, page 4 (Prorogation en raison d'un contournement – Bicyclettes en provenance des Philippines)</p> <p>30.08.2019 J.O. L 225, page 1 du 29.08.2019</p> |
| | <p>Accessoires de tuyauterie en fer ou en acier AD323 CN</p> <p>Prorogation – Taipei chinois AD323 TW AC</p> <p>Prorogation – Indonésie AD323 ID AC</p> <p>Prorogation – Sri Lanka AD323 LK AC</p> <p>Prorogation – Philippines AD323 PH AC</p> | Droits | <p>04.04.1996 J.O. L 84, page 1 du 03.04.1996</p> | <p>14.04.2000 J.O. L 94, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Accessoires de tuyauterie en fer ou en acier en provenance du Taipei chinois)</p> <p>07.06.2003 J.O. L 139, page 1 du 06.06.2003</p> <p>01.12.2004 J.O. L 355, page 9 (prorogation en raison d'un contournement – Accessoires de tuyauterie en fer ou en acier en provenance d'Indonésie)</p> <p>01.12.2004 J.O. L 355, page 9 (prorogation en raison d'un contournement – Accessoires de tuyauterie en fer ou en acier en provenance de Sri Lanka)</p> <p>29.04.2006 J.O. L 116, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Accessoires de tuyauterie en fer ou en acier en provenance des Philippines)</p> <p>05.09.2009 J.O. L 233, page 1 du 04.09.2009</p> <p>29.10.2015 J.O. L 282, page 14 du 28.10.2015</p> <p>26.01.2022 J.O. L 16, page 36 du 25.01.2022</p> |

| Pays ou 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) | <p>Mécanismes pour reliure à anneaux AD350 CN</p> <p>Prorogation – Viet Nam AD350 VN AC</p> <p>Prorogation – République démocratique populaire lao AD350 LAO AC</p> <p>Prorogation – Chine AD350 CN AC</p> | Droits | 25.01.1997 J.O. L 22, page 1 du 24.01.1997 | <p>01.07.2004 J.O. L 234, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Mécanismes pour reliure à anneaux en provenance du Viet Nam)</p> <p>05.12.2004 J.O. L 359, page 11 du 04.12.2004</p> <p>12.01.2006 J.O. L 7, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Mécanismes pour reliure à anneaux en provenance de la République démocratique populaire lao)</p> <p>19.08.2008 J.O. L 221, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Mécanismes pour reliure à anneaux en provenance de Chine)</p> <p>27.02.2010 J.O. L 49, page 1 du 26.02.2010</p> <p>13.05.2016 J.O. L 122, page 1 du 12.05.2016</p> <p>29.06.2022 J.O. L 170, page 38 du 28.06.2022</p> |
| | <p>Câbles en acier AD384 CN</p> <p>Prorogation – Maroc AD 384 MA AC</p> <p>Prorogation – Corée, Rép. de AD384 KR AC</p> | Droits | 18.08.1999 J.O. L 217, page 1 du 17.08.1999 | <p>30.10.2004 J.O. L 328, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Câbles en acier en provenance du Maroc)</p> <p>17.11.2005 J.O. L 299, page 1 du 16.11.2005</p> |

| Pays ou 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) | | | | 11.05.2010 J.O. L 117, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Câbles en acier en provenance de la République de Corée) 10.02.2012 J.O. L 36, page 1 du 09.02.2012 21.04.2018 J.O. L 101, page 40 du 20.04.2018 |
| | Acide sulfanilique AD444 CN | Droits | 26.07.2002 J.O. L 196, page 11 du 25.07.2002 | 17.10.2008 J.O. L 275, page 1 du 16.10.2008 19.12.2014 J.O. L 363, page 82 du 18.12.2014 13.03.2021 J.O. L 85 du 12.03.2021 |
| | Cyclamate de sodium AD467 CN | Droits | 12.03.2004 J.O. L 72, page 1 du 11.03.2004 | 09.06.2010 J.O. L 140, page 2 du 08.06.2010 17.07.2016 J.O. L 192, page 49 du 16.07.2016 12.10.2022 J.O. L 264, page 12 du 11.10.2022 |
| | Contreplaqué d'okoumé AD471 CN | Droits | 13.11.2004 J.O. L 336, page 4 du 12.11.2004 | 03.02.2011 J.O. L 28, page 1 du 02.02.2011 07.04.2017 J.O. L 92, page 48 du 06.04.2017 15.06.2023 J.O. L 153, page 3 du 14.06.2023 |
| | Transpalette à main AD474 CN Prorogation – Thaïlande AD474 TH AC Prorogation – Chine AD474 CN AC | Droits | 22.07.2005 J.O. L 189, page 1 du 21.07.2005 | 16.06.2009 J.O. L 151, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Transpalettes à main en provenance de Thaïlande) 14.10.2011 J.O. L 268, page 1 du 13.10.2011 |

| Pays ou 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) | | | | 09.08.2016 J.O. L 214, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Transpalettes à main en provenance de Chine) 01.12.2017 J.O. L 314, page 12 du 30.11.2017 |
| | Acide trichloroisocyanurique AD480 CN | Droits | 08.10.2005 J.O. L 261, page 1 du 07.10.2005 | 31.12.2011 J.O. L 346.6 du 30.12.2011 06.12.2017 J.O. L 319, page 10 du 05.12.2017 |
| | Mécanismes à levier en forme d'arceau AD491 CN | Droits | 28.07.2006 J.O. L 205, page 1 du 27.07.2006 | 05.09.2012 J.O. L 238, page 5 du 04.09.2012 10.11.2018 J.O. L 279, page 17 du 09.11.2018 |
| | Cuir et peaux chamoisés AD496 CN | Droit | 15.09.2006 J.O. L 251, page 1 du 14.09.2006 | 07.12.2012 J.O. L 334, page 31 du 06.12.2012 22.02.2019 J.O. L 50, page 5 du 21.02.2019 |
| | Électrodes en tungstène AD502 CN Prorogation – République démocratique populaire lao AD502 LA AC Prorogation – Thaïlande AD502 TH AC | Droits | 14.03.2007 J.O. L 72, page 1 du 13.03.2007 | 05.06.2013 J.O. L 150, page 1 du 04.06.2013 30.07.2019 J.O. L 200, page 4 du 29.07.2019 04.09.2020 J.O. L 290, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Électrodes en tungstène en provenance de la République démocratique populaire lao) 04.09.2020 J.O. L 290, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Électrodes en tungstène en provenance de Thaïlande) |
| | Planches à repasser AD506 CN | Droits | 27.04.2007 J.O. L 109, page 12 du 26.04.2007 | 24.07.2013 J.O. L 198, page 1 du 23.07.2013 03.10.2019 J.O. L 252, page 1 du 02.10.2019 |

| Pays ou 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) | Peroxosulfates (persulfates) AD511 CN Prorogation – Chine AD511 CN AC | Droits | 12.10.2007 J.O. L 265, page 1 du 11.10.2007 | 18.12.2013 J.O. L 338, page 11 du 17.12.2013 18.01.2020 J.O. L 13, page 18 du 17.01.2020 01.04.2020 J.O. L 100, page 25 (prorogation en raison d'un contournement – Peroxosulfates (persulfates) en provenance de Chine) |
| | Ferrosilicium AD516 CN | Droits | 29.02.2008 J.O. L 55, page 6 du 28.02.2008 | 11.04.2014 J.O. L 107, page 13 du 10.04.2014 02.07.2020 J.O. L 208 du 01.07.2020 |
| | Glutamate monosodique AD521 CN Prorogation – Chine AD521 CN AC | Droits | 03.12.2008 J.O. L 322, page 1 du 02.12.2008 | 23.01.2015 J.O. L 15, page 31 du 22.01.2015 14.10.2020 J.O. L 336 (prorogation en raison d'un contournement – Glutamate monosodique, en mélange ou en solution, en provenance de Chine) 20.04.2021 J.O. L 132 du 19.04.2021 |
| | Acide citrique AD522 CN Prorogation-Malaisie AD522 MY AC | Droits | 04.12.2008 J.O. L 323, page 1 du 03.12.2008 | 23.01.2015 J.O. L 15, page 8 du 22.01.2015 15.01.2016 J.O. L 10, page 3 (prorogation en raison d'un contournement – Acide citrique en provenance de Malaisie) 16.04.2021 J.O. L 129 du 15.04.2021 |
| | | Engagements | 04.12.2008 J.O. L 323, page 62 du 03.12.2008 | 23.01.2015 J.O. L 15, page 8 du 22.01.2015 16.04.2021 J.O. L 129 du 15.04.2021 |

| Pays ou 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) | Tubes et tuyaux soudés, en fer ou en aciers non alliés AD523 CN | Droits | 20.12.2008 J.O. L 343, page 1 du 19.12.2008 | 28.01.2015 J.O. L 20, page 6 du 27.01.2015 20.04.2021 J.O. L 132 du 19.04.2021 |
| | Agrumes (mandarines) AD524 CN | Droits | 31.12.2008 J.O. L 350, page 35 du 30.12.2008 | 12.12.2014 J.O. L 354, page 17 du 11.12.2014 23.10.2020 J.O. L 351 du 22.10.2020 |
| | Câbles et torons PSC AD529 CN | Droits | 14.05.2009 J.O. L 118, page 1 du 13.05.2009 | 06.06.2015 J.O. L 139, page 12 du 05.06.2015 03.09.2021 J.O. L 309, page 8 du 02.09.2021 |
| | Fil machine AD530 CN | Droits | 06.08.2009 J.O. L 203, page 1 du 05.08.2009 | 16.10.2015 J.O. L 268, page 9 du 15.10.2015 14.10.2021 J.O. L 364/14 du 13.10.2021 |
| | Certaines feuilles d'aluminium AD534 CN Prorogation – Thaïlande AD534 TH AC | Droits | 07.10.2009 J.O. L 262, page 1 du 06.10.2009 | 19.12.2015 J.O. L 332, page 63 du 18.12.2015 21.12.2020 J.O. L 325, page 6 (prorogation en raison d'un contournement – Certaines feuilles d'aluminium en provenance de Thaïlande) 11.03.2022 J.O. L 83, page 7 du 10.03.2022 |

| Pays ou 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) | <p>Fils de molybdène AD540 CN</p> <p>Prorogation – Malaisie AD540 MYS AC</p> <p>Prorogation – Chine AD540 CN AC</p> <p>Prorogation-- Chine AD540 CN AC2</p> | Droits | <p>17.06.2010 J.O. L 150, page 17 du 16.06.2010</p> | <p>12.01.2012 J.O. L 8, page 22 (Prorogation en raison d'un contournement – Fils de molybdène en provenance de Malaisie)</p> <p>12.09.2013 J.O. L 243, page 2 (Prorogation en raison d'un contournement – Fils de molybdène en provenance de Chine)</p> <p>30.10.2015 J.O. L284, page 100 (Prorogation en raison d'un contournement – Fils de molybdène contenant, en poids, au moins 97% de molybdène, dont la plus grande dimension de la section transversale est supérieure à 4,0 mm, mais n'excède pas 11,0 mm en provenance de Chine)</p> <p>29.06.2016 J.O. L 170, page 19 du 19.06.2016</p> <p>27.07.2022 J.O. L 197, page 75 du 26.07.2022</p> |
| | Roues à usage routier en aluminium AD541 CN | Droits | <p>29.10.2010 J.O. L 282, page 1 du 28.10.2010</p> | <p>25.01.2017 J.O. L 18, page 1 du 24.01.2017</p> <p>20.01.2023 J.O. L 18, page 1 du 19.01.2023</p> |
| | Gluconate de sodium AD544 CN | Droits | <p>29.10.2010 J.O. L 282, page 24 du 28.10.2010</p> | <p>28.02.2017 J.O. L 16, page 3 du 27.02.2017</p> <p>14.04.2023 J.O. L 100, page 16 du 13.04.2023</p> |
| | Fils de filaments de polyester à haute ténacité AD547 CN | Droits | <p>02.12.2010 J.O. L 315, page 1 du 01.12.2010</p> | <p>30.06.2017 J.O. L 49, page 6 du 25.02.2017</p> <p>13.05.2023 J.O. L 127, page 1 du 12.05.2023</p> |
| | Certains produits de fibres de verre à filaments continus AD549 CN | Droits | <p>16.03.2011 J.O. L 67, page 1 du 15.03.2011</p> | <p>26.04.2017 J.O. L 107, page 4 du 25.04.2017</p> |
| | Mélamine AD554 CN | Droits | <p>14.05.2011 J.O. L 124, page 2 du 13.05.2011</p> | <p>02.07.2017 J.O. L 170, page 62 du 01.07.2017</p> |

| Pays ou 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) | Papier fin couché AD552 CN | Droits | 15.05.2011 J.O. L 128, page 1 du 14.05.2011 | 05.07.2017 J.O. L 171, page 168 du 04.07.2017 |
| | Tissus de fibre de verre à maille ouverte AD558 CN Prorogation – Malaisie AD558 MY AC Prorogation – Taipei chinois AD558 TW AC Prorogation – Thaïlande AD558 TH AC Prorogation – Inde AD558 IN AC Prorogation – Indonésie AD558 ID AC Prorogation – Chine AD558 CN AC | Droits | 10.08.2011 J.O. L 204, page 1 du 09.08.2011 | 24.07.2012 J.O. L 196, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Tissus de fibre de verre à maille ouverte en provenance de Malaisie) 16.01.2013 J.O. L 11, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Tissus de fibre de verre à maille ouverte en provenance du Taipei chinois) 16.01.2013 J.O. L 11, page 1 (Prorogation en raison d'un contournement – Tissus de fibre de verre à maille ouverte en provenance de Thaïlande) 20.12.2013 J.O. L 376, page 20 (Prorogation en raison d'un contournement – Tissus de fibre de verre à maille ouverte en provenance d'Inde) 20.12.2013 J.O. L 376, page 20 (Prorogation en raison d'un contournement – Tissus de fibre de verre à maille ouverte en provenance d'Indonésie) 16.08.2014 J.O. L 274, page 13 (Prorogation en raison d'un contournement – Tissus de fibre de verre à maille ouverte en provenance de Chine) 08.11.2017 J.O. L 288, page 4 du 07.11.2017 |
| | Carreaux et dalles en céramique AD560 CN | Droits | 16.09.2011 J.O. L 238, page 1 du 15.09.2011 | 24.11.2017 J.O. L 307, page 25 du 23.11.2017 |
| | Tubes et tuyaux sans soudure en acier inoxydable AD565 CN | Droits | 21.12.2011 J.O. L 336, page 6 du 20.12.2011 | 07.03.2018 J.O. L 63, page 15 du 06.03.2018 |

| Pays ou 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 oxalique AD568 CN | Droits | 19.04.2012 J.O. L 106, page 1 du 18.04.2012 | 03.07.2018 J.O. L 165, page 13 du 02.07.2018 |
| | Radiateurs en aluminium AD578 CN | Droits | 10.11.2012 J.O. L 310, page 1 du 09.11.2012 | 16.01.2019 J.O. L 12, page 13 du 15.01.2019 |
| | Feuilles d'aluminium en petits rouleaux AD582 CN Prorogation – Thaïlande AD582 TH AC | Droits | 14.03.2013 J.O. L 69, page 11 du 13.03.2013 | 06.06.2019 J.O. L 146, page 63 du 05.06.2019 21.12.2020 J.O. L 325, page 24 (prorogation en raison d'un contournement – Feuilles d'aluminium en petits rouleaux en provenance de Thaïlande) |
| | Acier en revêtement organique AD584 CN | Droits | 16.03.2013 J.O. L 73, page 1 du 15.03.2013 | 04.05.2019 J.O. L 116, page 5 du 03.05.2019 |
| | Raccords de tuyauterie filetés en fonte malléable AD585 CN | Droits | 15.05.2013 J.O. L 129, page 1 du 14.05.2013 | 26.07.2019 J.O. L 197, page 2 du 25.07.2019 |
| | Articles pour le service de la table ou de la cuisine, en céramique AD586 CN Prorogation – Chine AD586 CN AC | Droits | 16.05.2013 J.O. L 131, page 1 du 15.05.2013 | 16.07.2019 J.O. L 189, page 8 du 15.07.2019 22.03.2020 J.O. L 321 (prorogation en raison d'un contournement – Articles pour le service de la table ou de la cuisine, en céramique en provenance de Chine) |
| | Vitrage solaire AD598 CN | Droits | 15.05.2014 J.O. L 142, page 1 du 14.05.2014 | 24.07.2020 J.O. L 238, page 1 du 23.07.2020 |
| | Produits plats en acier inoxydable laminés à froid AD607 CN | Droits | 28.08.2015 J.O. L 224, page 10 du 27.08.2015 | 17.09.2021 J.O. L 327.1 du 16.09.2021 |
| | Produits laminés plats en aciers au silicium dits "magnétiques" à grains orientés AD608 CN | Droits | 31.10.2015 J.O. L 284, page 109 du 30.10.2015 | 18.01.2022 J.O. L 10, page 17 du 17.01.2022 |
| | Acésulfame de potassium (ACE- K) AD611 CN | Droits | 01.11.2015 J.O. L 297, page 52 du 31.10.2015 | 29.01.2022 J.O. L 19, page 22 du 28.01.2022 |
| | Aspartame AD621 CN | Droits | 29.07.2016 J.O. L 204, page 92 du 28.07.2016 | 25.10.2022 J.O. L 274, page 24 du 24.10.2022 |
| Produits plats en acier laminés à froid AD620 CN | Droits | 04.08.2016 J.O. L 210, page 1 du 29.07.2016 | 28.10.2022 J.O. L 277, page 149 du 27.10.2022 | |

| Pays ou 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) | Accessoires de tuyauterie à souder bout à bout, en acier inoxydable, même finis AD622 CN Prorogation- Malaisie AD622 MYS AC | Droits | 27.01.2017 J.O. L 22, page 14 du 26.01.2017 | 04.03.2023 J.O. L 67, page 19 (prorogation en raison d'un contournement - Accessoires de tuyauterie à souder bout à bout, en acier inoxydable, même finis en provenance de la Malaisie) 15.04.2023 J.O. L 101, page 22 du 14.04.2023 |
| | Tôles fortes en aciers non alliés ou en autres aciers alliés AD631 CN | Droits | 01.03.2017 J.O. L 50, page 18 du 28.02.2017 | 18.05.2023 J.O. L 133, page 214 du 17.05.2023 |
| | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud AD630 CN | Droits | 07.04.2017 J.O. L 92, page 68 du 06.04.2017 | 09.06.2023 J.O. L 148, page 45 du 08.06.2023 |
| | Certains tubes et tuyaux sans soudure, en fer (autre que la fonte) ou en acier (autre que l'acier inoxydable), de section circulaire, d'un diamètre extérieur excédant 406,4 mm AD632 CN | Droits | 13.05.2017 J.O. L 121, page 3 du 12.05.2017 | - |
| | Certains articles de fonte AD637 CN | Droits | 31.01.2018 J.O. L 25, page 6 du 30.01.2018 | - |
| | Certains produits en acier résistants à la corrosion AD639 CN Prorogation - Chine AD639 CN AC | Droits | 09.02.2018 J.O. L 34, page 16 du 08.02.2018 | 06.08.2020 J.O. L 255, page 36 (prorogation en raison d'un contournement - Certains produits en acier résistants à la corrosion légèrement modifiés en provenance de Chine) |
| | Pneumatiques neufs et rechapés pour autobus et camions AD640 CN | Droits | 13.11.2018 J.O. L 283, page 1 du 12.11.2018 | - |
| | Vélos électriques (e-bikes) AD643 CN | Droits | 19.01.2019 J.O. L 16, page 108 du 18.01.2019 | - |
| | Roues à usage routier, en acier AD652 CN | Droits | 05.03.2020 J.O. L 65, page 9 du 04.03.2020 | - |

| Pays ou 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) | Certains tissus de fibre de verre tissés et/ou cousus AD653 CN Prorogation – Maroc AD653 MA AC Prorogation – Türkiye AD653 TR AC | Droits | 07.04.2020 J.O. L 108, page 1 du 06.04.2020 ¹ | 26.02.2022 J.O. L 46, page 49 (Prorogation en raison d'un contournement – Certains tissus de fibre de verre tissés et/ou cousus en provenance du Maroc) 09.09.2022 J.O. L 233, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Certains tissus de fibre de verre tissés et/ou cousus en provenance de Türkiye) |
| | Certains alcools polyvinyliques (PVA) AD654 CN | Droits | 30.09.2020 J.O. L 315 29.09.2020 | - |
| | Certains rouleaux et tôles en aciers inoxydables laminés à chaud AD658 CN | Droits | 08.10.2020 J.O. L 325, page 26 du 07.10.2020 | - |
| | Extrusions d'aluminium AD664 CN | Droits | 31.03.2021 J.O. L 109 du 30.03.2021 | - |
| | Feuilles et bandes minces en aluminium AD668 CN | Droits | 12.10.2021 J.O. L 359, page 6 du 11.10.2021 ² | - |
| | Câbles de fibres optiques AD669 CN | Droits | 19.11.2021 J.O. L 410, page 51 du 18.11.2021 | - |
| | Feuilles d'aluminium destinées à la transformation AD673 CN | Droits | 09.12.2021 J.O. L 438, page 46 du 08.12.2021 | - |
| | Mâts d'éolienne en acier AD674 CN | Droits | 17.12.2021 J.O. L 450.59 du 16.12.2021 | - |
| | Éléments de fixation en fer ou en acier AD676 CN | Droits | 18.02.2022 J.O. L 36, page 1 du 17.02.2022 | - |
| | Silicium calcique AD679 CN | Droits | 25.03.2022 J.O. L 96, page 9 du 24.03.2022 | - |
| | Certains systèmes d'électrodes en graphite AD680 CN | Droits | 08.04.2022 J.O. L 108, page 20 du 07.04.2022 | - |
| | Acier chromé par électrolyse AD683 CN | Droits | 17.11.2022 J.O. L 295, page 7 du 16.11.2022 | - |

¹ Tel que modifié le 15 juin 2020 par le J.O. L 189, page 1.

| Pays ou 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 |
|------------------------------------|---|------------------|--|--|
| Corée, Rép. de | Raccords de tuyauterie en fer ou en acier AD442 KR | Droits | 25.08.2002 J.O. L 228, page 1 du 24.08.2002 | 17.10.2008 J.O. L 275, page 18 du 16.10.2008 04.12.2014 J.O. L 347, page 17 du 03.12.2014 11.04.2019 J.O. L 99, page 9 du 10.04.2019 |
| | Produits laminés plats en aciers au silicium dits "magnétiques" à grains orientés AD608 KR | Droits | 31.10.2015 J.O. L 284, page 109 du 30.10.2015 | 18.01.2022 J.O. L 10, page 17 du 17.01.2022 |
| | Papier thermosensible léger AD629 KR | Droits | 04.05.2017 J.O. L 114, page 3 du 03.05.2017 | 01.07.2023 J.O. L 166 page 76 du 30.06.2023 |
| | Certains papiers thermosensibles lourds AD659 KR | Droits | 21.10.2020 J.O. L 346, page 19 du 20.10.2022 | - |
| | Polymères superabsorbants AD681 KR | Droits | 07.04.2022 J.O. L 107, page 27 ³ du 06.04.2022 | - |
| Égypte | Certains tissus de fibre de verre tissés et/ou cousus AD653 EG Prorogation – Türkiye AD653 TR AC | Droits | 07.04.2020 J.O. L 108, page 1 du 06.04.2020 | 09.09.2022 J.O. L 233, page 1 (prorogation en raison d'un contournement – Certains tissus de fibre de verre tissés et/ou cousus en provenance de Türkiye) |
| États-Unis | Biodiesel AD531 US Prorogation – Canada AD531 CA AC | Droits | 11.07.2009 J.O. L 179, page 26 du 10.07.2009 | 11.05.2011 J.O. L 122, page 12 (Prorogation en raison d'un contournement – Biodiesel en provenance du Canada) 16.09.2015 J.O. L 239, page 69 du 15.09.2015 03.08.2021 J.O. L 277.34 du 02.08.2021 |
| | Produits laminés plats en aciers au silicium dits "magnétiques" à grains orientés AD608 US | Droits | 31.10.2015 J.O. L 284, page 109 du 30.10.2015 | 18.01.2022 J.O. L 10, page 17 du 17.01.2022 |
| | Nitrate d'ammonium AD649 US | Droits | 10.10.2019 J.O. L 258, page 21 du 09.10.2019 | - |
| | Monoéthylène glycol AD671 US | Droits | 16.11.2021 J.O. L 402/17 du 15.11.2021 | - |

³ Veuillez noter que dans les rapports semestriels précédents la référence de cette publication indiquée était "J.O. L 107, page 67" et considérer que la présente référence est correcte.

| Pays ou 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 |
|------------------------------|---|-----------|---|---|
| Fédération de Russie (suite) | Nitrate d'ammonium AD330 RU | Droits | 24.08.1995 J.O. L 198, page 1 du 23.08.1995 | 19.04.2002 J.O. L 102, page 1 du 18.04.2002 13.07.2008 J.O. L 185, page 43 du 12.07.2008 25.09.2014 J.O. L 280, page 19 du 24.09.2014 17.12.2020 J.O. L 425, page 21 du 16.12.2020 |
| | Tubes et tuyaux sans soudure, en fer ou en acier AD490 RU | Droits | 30.06.2006 J.O. L 175, page 4 du 29.06.2006 | 05.07.2012 J.O. L 174, page 5 du 04.07.2012 03.10.2018 J.O. L 246, page 20 du 02.10.2018 |
| | Ferrosilicium AD516 RU | Droits | 29.02.2008 J.O. L 55, page 6 du 28.02.2008 | 11.04.2014 J.O. L 107, page 13 du 10.04.2014 02.07.2020 J.O. L 208, page 2 du 01.07.2020 |
| | Tubes et tuyaux soudés, en fer ou en aciers non alliés AD523 RU | Droits | 20.12.2008 J.O. L 343, page 1 du 19.12.2008 | 28.01.2015 J.O. L 20, page 6 du 27.01.2015 20.04.2021 J.O. L 132 du 19.04.2021 |
| | Raccords de tuyauterie en fer ou en acier AD579 RU | Droits | 30.01.2013 J.O. L 27, page 1 du 29.01.2013 | 11.04.2019 J.O. L 99, page 9 du 10.04.2019 |
| | Produits laminés plats en aciers au silicium dits "magnétiques" à grains orientés AD608 RU | Droits | 31.10.2015 J.O. L 284, page 109 du 30.10.2015 | 18.01.2022 J.O. L 10, page 17 du 17.01.2022 |
| | Produits plats en acier laminés à froid AD620 RU | Droits | 04.08.2016 J.O. L 210, page 1 du 29.07.2016 | 28.10.2022 J.O. L 27, page 149 du 27.10.2022 |
| | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud AD635 RU | Droits | 07.10.2017 J.O. L 258, page 24 du 06.10.2017 | - |
| | Nitrate d'ammonium AD649 RU | Droits | 10.10.2019 J.O. L 258, page 21 du 09.10.2019 | - |
| | Contreplaqués de bouleau AD672 RU | Droits | 10.11.2021 J.O. L 394.7 du 09.11.2021 | - |
| | Produits en acier résistants à la corrosion AD682 RU | Droits | 13.08.2022 J.O. L 211, page 127 du 12.08.2022 | - |

| Pays ou 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 | Systèmes d'électrodes en graphite AD469 IN | Droits | 19.09.2004 J.O. L 295, page 10 du 18.09.2004 | 17.12.2010 J.O. L 332, page 17 du 16.12.2010 11.03.2017 J.O. L 64, page 46 du 10.03.2017 08.06.2023 J.O. L 147, page 5 du 07.06.2023 |
| | Acide oxalique AD568 IN | Droits | 19.04.2012 J.O. L 106, page 1 du 18.04.2012 | 03.07.2018 J.O. L 165, page 13 du 02.07.2018 |
| | Fils en acier inoxydable AD591 IN | Droits | 09.11.2013 J.O. L 298, page 1 du 08.11.2013 | - |
| | Tubes et tuyaux en fonte ductile AD616 IN | Droits | 19.03.2016 J.O. L 73, page 53 du 18.03.2016 | 17.06.2022 J.O. L 161, page 1 du 16.06.2022 |
| | Produits plats en acier inoxydable laminés à froid AD670 IND | Droits | 19.11.2021 J.O. L 410, page 153 du 18.11.2021 | - |
| | Carreaux et dalles en céramique AD684 IND | Droits | 11.02.2023 J.O. L 41, page 1 du 10.02.2023 | |
| Indonésie | Cyclamate de sodium AD467 ID | Droits | 12.03.2004 J.O. L 72, page 1 du 11.03.2004 | 09.06.2010 J.O. L 140, page 2 du 08.06.2010 17.07.2016 J.O. L 192, page 49 du 16.07.2016 12.10.2022 J.O. L 264, page 12 du 11.10.2022 |
| | Glutamate monosodique AD602 ID | Droits | 23.01.2015 J.O. L 15, page 54 du 22.01.2015 | 20.04.2021 J.O. L 132, page 63 du 19.04.2021 |
| | Certains rouleaux et tôles en aciers inoxydables laminés à chaud AD658 ID Prorogation-Türkiye AD658 TR AC | Droits | 08.10.2020 J.O. L 325, page 26 du 07.10.2020 | 19.04.2023 J.O. L 103, page 12 (prorogation en raison d'un contournement - Certains rouleaux et tôles en aciers inoxydables laminés à chaud (SSHR) en provenance de Türkiye) |
| | Produits plats en acier inoxydable laminés à froid AD670 ID | Droits | 19.11.2021 J.O. L 410, page 153 du 18.11.2021 | - |
| | Acide gras AD687 ID | Droits | 20.01.2023 J.O. L 18, page 1 du 19.01.2023 | - |
| Iran, République islamique d' | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud AD635 IR | Droits | 07.10.2017 J.O. L 258, page 24 du 06.10.2017 | - |

| Pays ou 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 |
|------------------------------------|--|------------------|--|--|
| Japon | Produits laminés plats en aciers au silicium dits "magnétiques" à grains orientés AD608 JP | Droits | 31.10.2015 J.O. L 284, page 109 du 30.10.2015 | 18.01.2022 J.O. L 10, page 17 du 17.01.2022 |
| Malaisie | Raccords de tuyauterie en fer ou en acier AD442 MY | Droits | 25.08.2002 J.O. L 228, page 1 du 24.08.2002 | 17.10.2008 J.O. L 275, page 18 du 16.10.2008 04.12.2014 J.O. L 347, page 17 du 03.12.2014 11.04.2019 J.O. L 99, page 9 du 10.04.2019 |
| Maroc | Roues à usage routier en aluminium AD686 MA | Droits | 13.01.2023 J.O. L 10, page 1 du 12.01.2023 | - |
| Taïpei chinois | Produits plats en acier inoxydable laminés à froid AD607 TW | Droits | 28.08.2015 J.O. L 224, page 10 du 27.08.2015 | 17.09.2021 J.O. L 327.1 du 16.09.2021 |
| | Accessoires de tuyauterie à souder bout à bout, en acier inoxydable, même finis AD622 TW | Droits | 28.01.2017 J.O. L 22, page 14 du 27.01.2017 | 15.04.2023 J.O. L 101, page 22 du 14.04.2023 |
| | Certains rouleaux et tôles en aciers inoxydables laminés à chaud AD658 TW | Droits | 08.10.2020 J.O. L 325, page 26 du 07.10.2020 | - |
| Thaïlande | Maïs doux en grains, préparé ou conservé AD507 TH | Droits | 21.06.2007 J.O. L 159, page 14 du 20.06.2007 | 14.09.2013 J.O. L 244, page 1 du 13.09.2013 03.12.2019 J.O. L 310, page 6 du 02.12.2019 |
| | Raccords de tuyauterie filetés en fonte malléable AD585 TH | Droits | 15.05.2013 J.O. L 129, page 1 du 14.05.2013 | 26.07.2019 J.O. L 197, page 2 du 25.07.2019 |
| Trinité-et-Tobago | Nitrate d'ammonium AD649 TT | Droits | 10.10.2019 J.O. L 258, page 21 du 09.10.2019 | - |
| Türkiye | Certains produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud AD665 TR | Droits | 07.07.2021 J.O. L 238 du 06.07.2021 | - |
| | Produits en acier résistants à la corrosion AD682 TR | Droits | 13.08.2022 J.O. L 211, page 127 du 12.08.2022 | - |
| | Carreaux et dalles en céramique AD684 TR | Droits | 11.02.2023 J.O. L 41, page 1 du 10.02.2023 | - |
| Ukraine | Tubes et tuyaux sans soudure, en fer ou en acier AD490 UA | Droits | 30.06.2006 J.O. L 175, page 4 du 29.06.2006 | 05.07.2012 J.O. L 174, page 5 du 04.07.2012 03.10.2018 J.O. L 246, page 20 du 02.10.2018 |

DEMANDES DE REMBOURSEMENT PRÉSENTÉES AU TITRE DE L'ARTICLE 9.3
PENDANT LA PÉRIODE ALLANT DU 1^{ER} JANVIER AU 30 JUIN 2023

| Pays ou 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 |
|------------------------------------|--|--|---|---|
| NÉANT | | | | |

SUPPRESSION DE MESURES PENDANT LA PÉRIODE ALLANT
DU 1^{ER} JANVIER AU 30 JUIN 2023

| Pays ou territoire douanier | Produit, numéro d'identification de l'enquête | Date de suppression | Raison de la suppression |
|------------------------------------|---|--|--|
| Chine | Acide tartrique AD488 CN | 28.06.2023 En vigueur depuis le 30.06.2023 | J.O. C 226/9 Expiration sans réexamen |
| Ukraine | Produits plats en fer, en aciers non alliés ou en autres aciers alliés, laminés à chaud AD635 UA | 17.02.2023 En vigueur depuis le 18.02.2023 | Supprimée à la suite d'un réexamen: Réexamen à l'extinction/à l'expiration commencé le 05.10.2022. J.O. L 50/56 |