



# Rapport de données 2021 sur la certification du thé

Programmes Rainforest Alliance et UTZ

Mai 2022

# Introduction

Ce rapport présente la portée et l'ampleur des programmes de certification du thé de Rainforest Alliance 2017 et UTZ pour l'année civile 2021, dans le cadre de notre engagement de transparence.

Le rapport se concentre sur les indicateurs clés liés à :

- **La pénétration** sur le marché : ventes de thé Certifié Rainforest Alliance et UTZ ;
- **Portée du programme** : estimation de la production de thé Certifié Rainforest Alliance et UTZ, des primes versées et de la multi-certification.

Sont pris en compte les titulaires de certificats d'exploitation agricole disposant d'une licence/certificat actif(e) valide au 31 décembre 2021, ainsi que ceux qui se sont inscrits au Programme de certification Rainforest Alliance selon la norme pour l'agriculture durable 2020. Si nécessaire, nous avons confirmé le statut de re-certification ou d'enregistrement dans le nouveau programme de certification auprès des Organismes de Certification.

\* Bien que la transition en cours vers le nouveau programme de certification, notamment le déploiement de la nouvelle norme et du système de traçabilité, ainsi que la situation sur le terrain (compte tenu de la Covid-19) ont représenté autant de défis pour notre collecte de données, les informations contenues dans ce rapport sont parfaitement représentatives et précises pour nos programmes UTZ et Rainforest Alliance 2017. Les données sont recueillies depuis nos plateformes de traçabilité, MultiTrace et le Good Inside Portal (GIP) pour UTZ, et Marketplace pour Rainforest Alliance.

Veuillez noter que ce rapport porte sur les données de certification du thé « ordinaire » (*Camellia sinensis*). Si vous souhaitez obtenir les données 2021 pour les rooibos ou les tisanes certifiés UTZ, veuillez contacter votre interlocuteur Rainforest Alliance.



# Résumé

En 2021, le secteur du thé a continué à ressentir les effets de la pandémie de COVID et ses conséquences sociales et économiques. De nombreux exportateurs et importateurs ont par exemple été confrontés à des problèmes de disponibilité des conteneurs, de coûts d'expédition ou de tenue des stocks. Et du côté des consommateurs, la demande de thé à domicile auprès des détaillants a augmenté, mais la consommation de thé à l'extérieur a continué à diminuer en raison des restrictions relatives aux rassemblements et aux déplacements. Du côté des origines, de nombreux producteurs de thé ont également dû faire face à la hausse des coûts des intrants et, dans certaines origines, nous observons également d'importants changements concernant la disponibilité des travailleurs. Ces changements sont liés à la migration économique et au passage à la récolte mécanique.

Néanmoins, l'ensemble du programme Rainforest Alliance pour le thé a progressé sur la plupart de nos indicateurs, avec une augmentation de la superficie plantée en thé certifié à près de 700 000 hectares, et désormais près de 530 producteurs dans le programme. Nous avons également constaté une augmentation du nombre d'exploitants agricoles participant au programme pour le thé. Ces derniers sont désormais plus d'un million. En revanche, le nombre de travailleurs a connu une baisse marquée, notamment en raison des difficultés à embaucher des travailleurs et des travailleurs migrants du fait des restrictions de voyage et des risques associés.

Le programme UTZ pour le thé a continué à se réduire en raison de la transition vers le programme Rainforest Alliance. Dans ce contexte, nous notons que bien que les volumes de production aient augmenté dans l'ensemble, il y a eu des baisses notables de la production au Malawi, en Indonésie et en Turquie.



# Portée géographique du programme

En 2021, les programmes Rainforest Alliance et UTZ pour le thé ont touché des exploitants agricoles et des travailleurs dans 25 pays du monde.

Tea Certification Data Report 2021  
Rainforest Alliance and UTZ programs

## Amérique latine

Argentine  
Colombie  
Équateur



## Afrique

Burundi  
Éthiopie  
Kenya  
Malawi  
Mozambique  
Rwanda  
Afrique du Sud  
Tanzanie  
Ouganda  
Zimbabwe



## Asie-Pacifique

Australie  
Bangladesh  
Chine  
Inde  
Indonésie



Rainforest Alliance program



UTZ program



Rainforest Alliance and UTZ program



## Portée du programme : Rainforest Alliance et UTZ



**708 K**

Superficie (hectare)

*Superficie totale de production estimée*



**Million**

Nombre d'exploitants agricoles

*Nombre total d'exploitants agricoles*



# Rapport de données 2021 sur la certification du thé



[Programme Rainforest Alliance](#)



[Programme UTZ](#)



# Programme Rainforest Alliance pour le thé





# Portée du programme



# Portée géographique

En 2021, il y avait des titulaires de certificats Rainforest Alliance dans 23 pays.

Tea Certification Data Report 2021  
Rainforest Alliance program

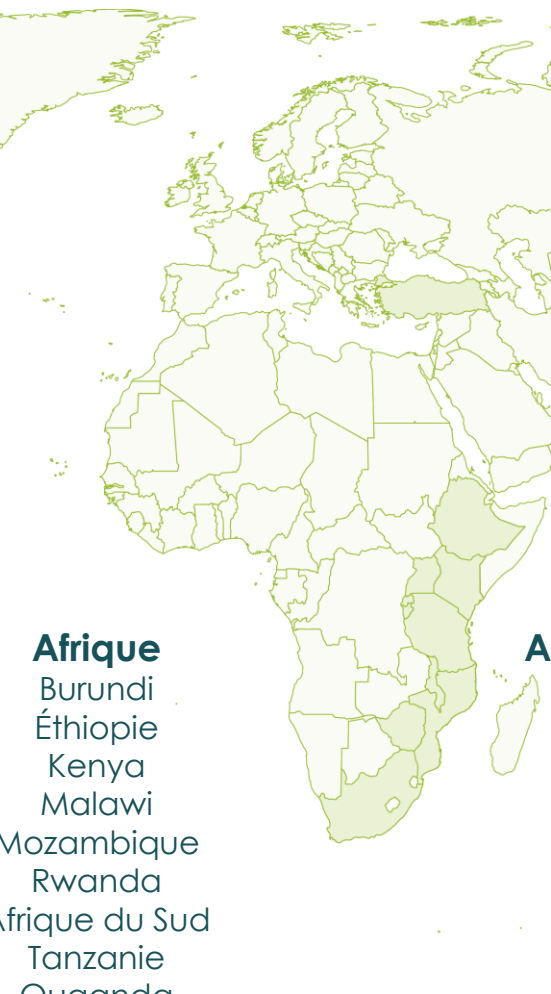
## Amérique latine

Argentine  
Équateur



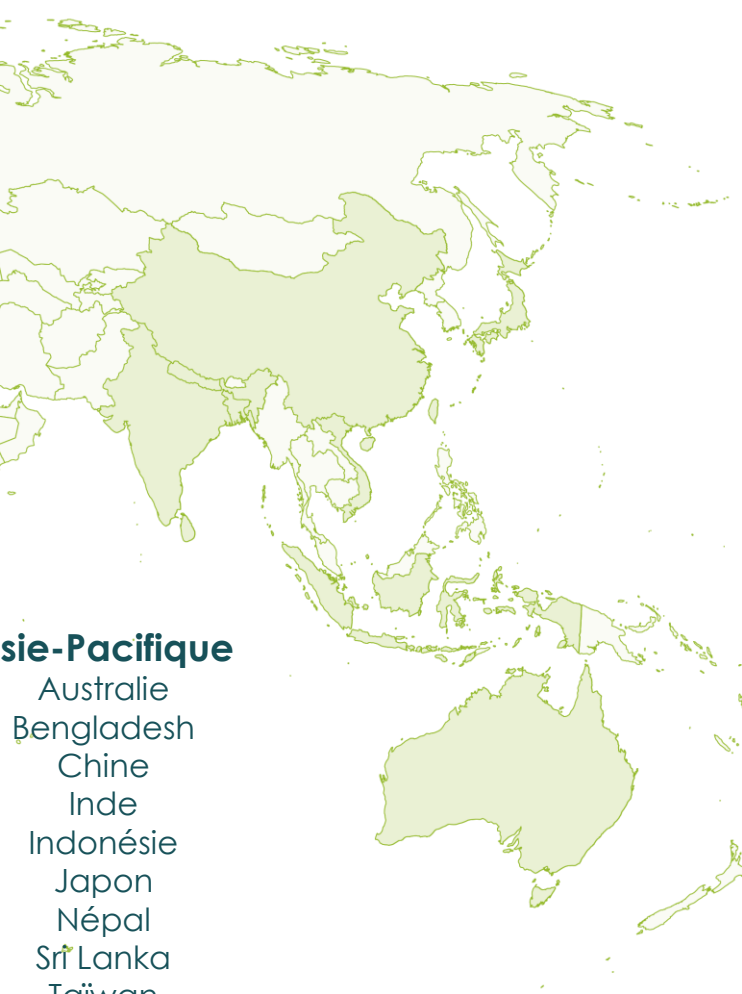
## Afrique

Burundi  
Éthiopie  
Kenya  
Malawi  
Mozambique  
Rwanda  
Afrique du Sud  
Tanzanie  
Ouganda  
Zimbabwe



## Asie-Pacifique

Australie  
Bangladesh  
Chine  
Inde  
Indonésie



## Portée du programme

**701 781**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**+9 %**

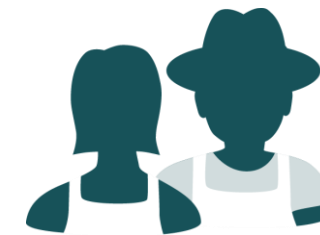
Superficie (hectare)

**1 072 574**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**+12 %**

Nombre d'exploitants agricoles

**1 388 581**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**+7 %**

Production estimée (TM)

**664 793**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**-9 %**Nombre de travailleurs  
(saisonniers et permanents)

# Portée du programme



En 2021, la surface de production estimée a augmenté de 9 % par rapport à 2020. Là encore, l'Afrique et l'Asie-Pacifique ont été les principaux contributeurs à la croissance, avec des augmentations notables au Mozambique (+163 %) et au Népal (+45 %).

## Superficie (hectare)



En 2021, le volume certifié estimé a augmenté de 7 % par rapport à l'année précédente. Des augmentations notables sont observées au Népal (+166 %), au Mozambique (+80 %) et en Tanzanie (+46 %). Les trois premiers pays producteurs sont restés les mêmes : le Kenya, l'Inde et le Sri Lanka.

## Production estimée (TM)



Le nombre de producteurs au niveau mondial a augmenté de 12 % entre 2020 et 2021, avec la principale augmentation au Népal (de 1300 à plus de 3 000 producteurs). Les trois pays qui comptent le plus grand nombre d'exploitants agricoles sont le Kenya (+ de 820 000), le Sri Lanka (+ de 65 000) et le Burundi (+ de 50 000).

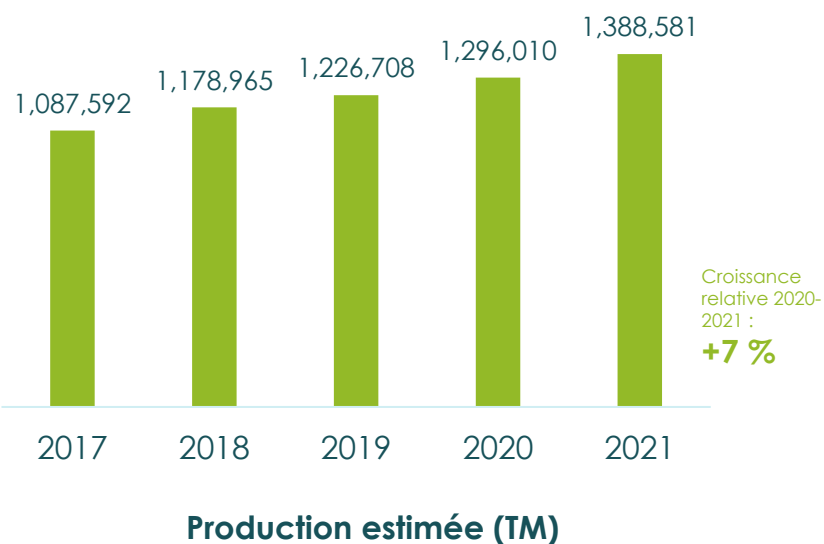
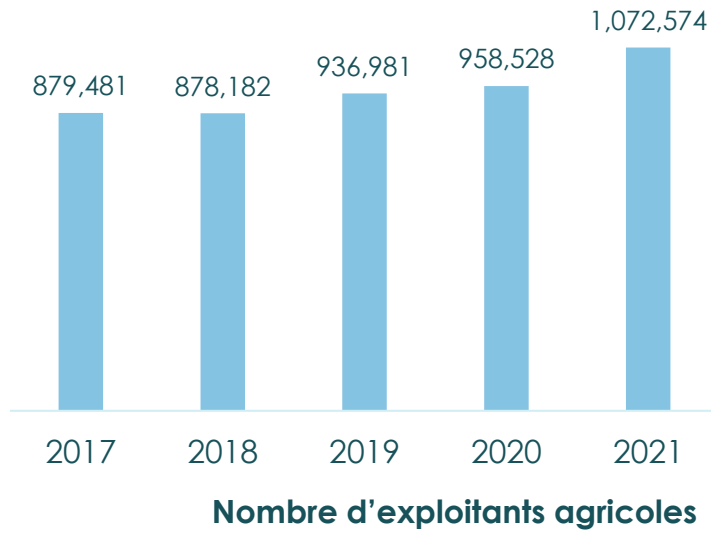
## Nombre d'exploitants agricoles



En 2021, le nombre de travailleurs a diminué de 9 %, tandis que les autres indicateurs de production ont augmenté. Cela peut être attribué à la mécanisation accrue de la récolte du thé et aux restrictions de circulation et fermetures de frontières liées à la COVID-19 qui ont eu une incidence sur l'emploi des travailleurs saisonniers.

## Nombre de travailleurs (saisonniers et permanents)

# Portée du programme





# Ventes mondiales



## Ventes mondiales

Les chiffres des ventes mondiales de 2021 ne sont pas disponibles en raison de la migration du système de traçabilité.

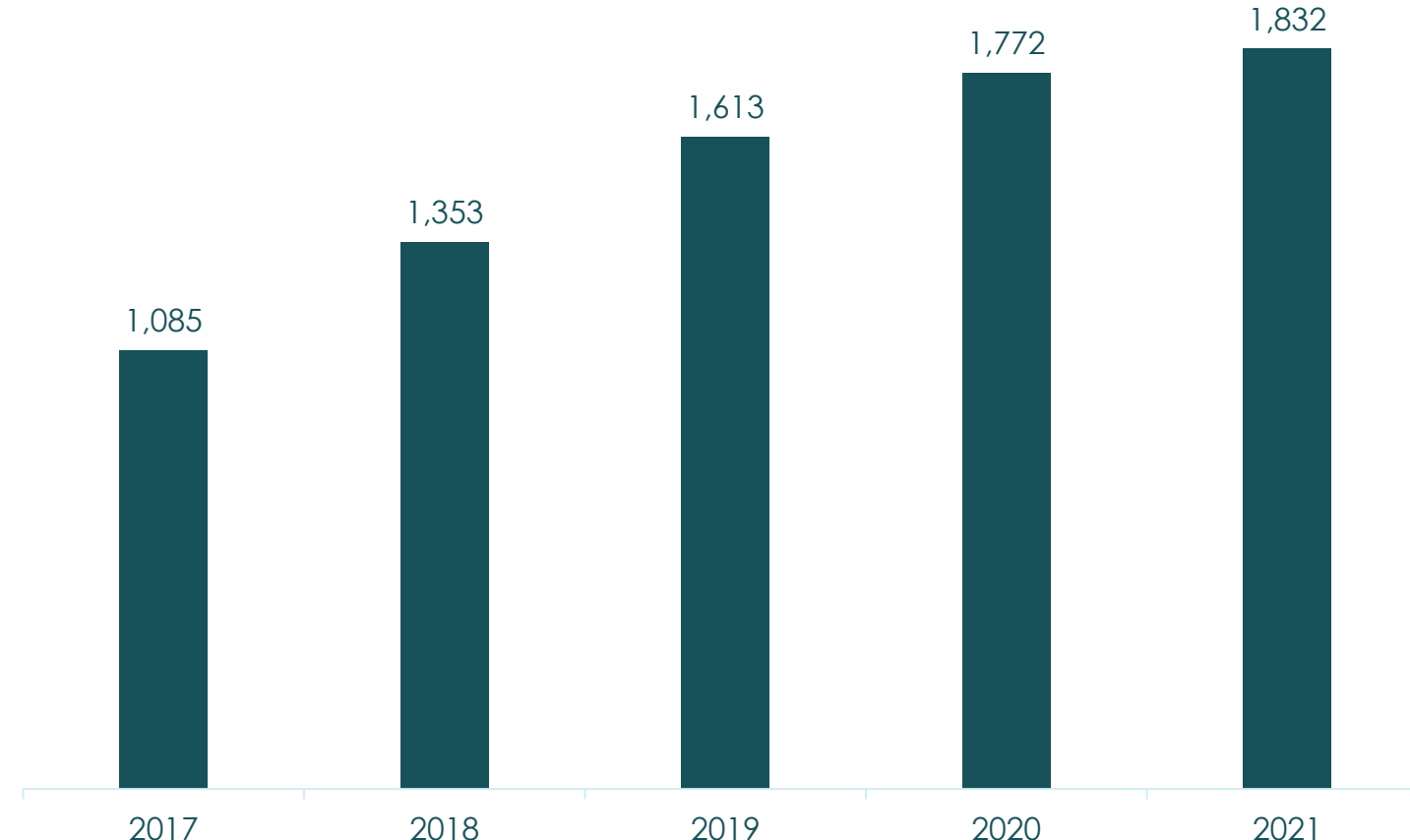
Pour les données historiques sur les ventes mondiales, veuillez consulter le rapport 2020 sur les données de certification.



En 2021, le nombre d'acteurs de la chaîne d'approvisionnement a atteint 1 832, soit une augmentation de 3 %. Cette augmentation a été portée par l'Asie, où l'on compte désormais 819 acteurs de la chaîne d'approvisionnement, suivie par l'Europe (576) et l'Amérique du Nord (279).

Les pays qui comptent le plus d'acteurs de la chaîne d'approvisionnement enregistrés sont le Sri Lanka (287), les États-Unis d'Amérique (237) et l'Inde (171).

## Acteurs de la chaîne d'approvisionnement enregistrés



Les « acteurs de la chaîne d'approvisionnement » comprennent les négociants, les mélangeurs, les fabricants, les détaillants et les propriétaires de marques.

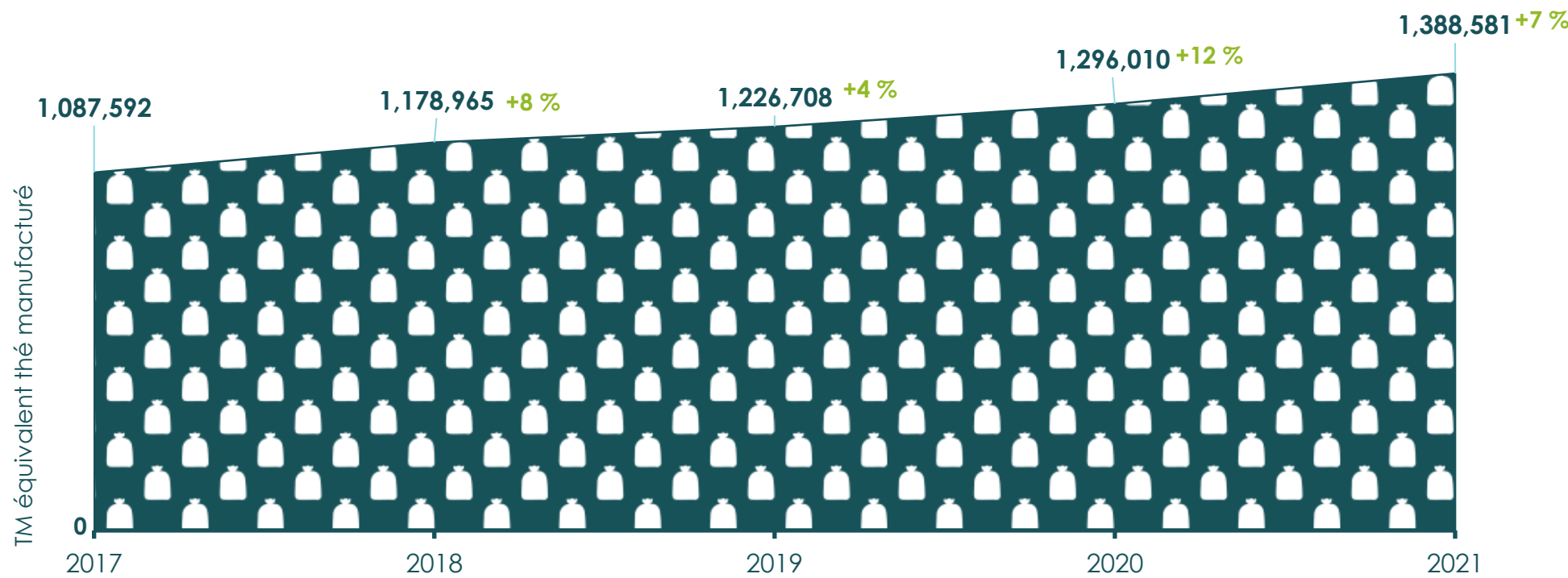


# Production estimée

# Estimation de la production mondiale de thé

Au niveau mondial, la production certifiée dans le cadre du programme RA a augmenté de 7 %, l'Afrique se plaçant en tête avec une augmentation de 12 %.

Tea Certification Data Report 2021  
Rainforest Alliance program



La production estimée se base sur les informations des certificats valides au 31 décembre 2021.

# Production estimée par origine

<b>Zimbabwe</b>	16,913 MT	+14%
<b>Tanzania</b>	22,408 MT	+46%
<b>Rwanda</b>	36,207 MT	+10%
<b>Kenya</b>	589,092 MT	+12%
<b>Turkey</b>	23,175 MT	-27%
<b>Sri Lanka</b>	105,082 MT	+1%
<b>China</b>	46,385 MT	+13%
<b>Indonesia</b>	66,192 MT	-9%
<b>Other</b>	11,477 MT	

**Argentina**  
60,289 MT  
-1%

**Malawi**  
39,002 MT  
-20%

**Burundi**  
20,434 MT  
0%

**Uganda**  
31,804 MT  
+19%

**Kenya**  
589,092 MT  
+12%

**Ethiopia**  
9,928 MT  
+100%

**India**  
274,462 MT  
+7%

**Bangladesh**  
8,844 MT  
-15%

**Viet Nam**  
24,433 MT  
+12%

**Japan**  
2,455 MT  
21%

En 2021, une augmentation globale de la production estimée a été enregistrée en Afrique (+12 %) et en Asie-Pacifique (+2 %), tandis que la production estimée en Amérique latine a diminué de 1 %.

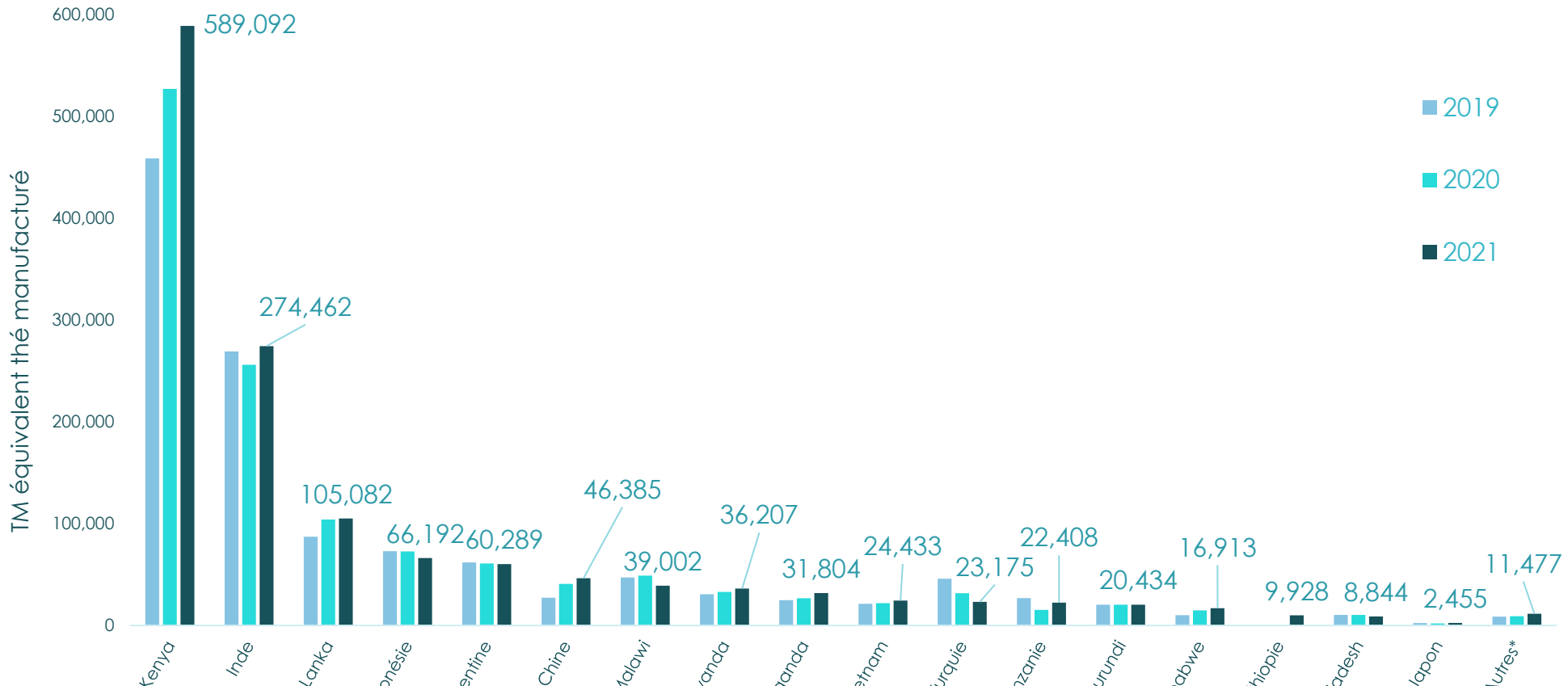
Tea Certification Data Report 2021  
Rainforest Alliance program

La production estimée se base sur les informations des certificats valides au 31 décembre 2021.

Comme en 2020, le Kenya, l'Inde et le Sri Lanka restent les trois premiers pays producteurs.

Des augmentations notables ont été observées au Népal (+166 %), au Mozambique (+80 %) et en Tanzanie (+46 %), tandis que le volume certifié a diminué en Turquie (-27 %).

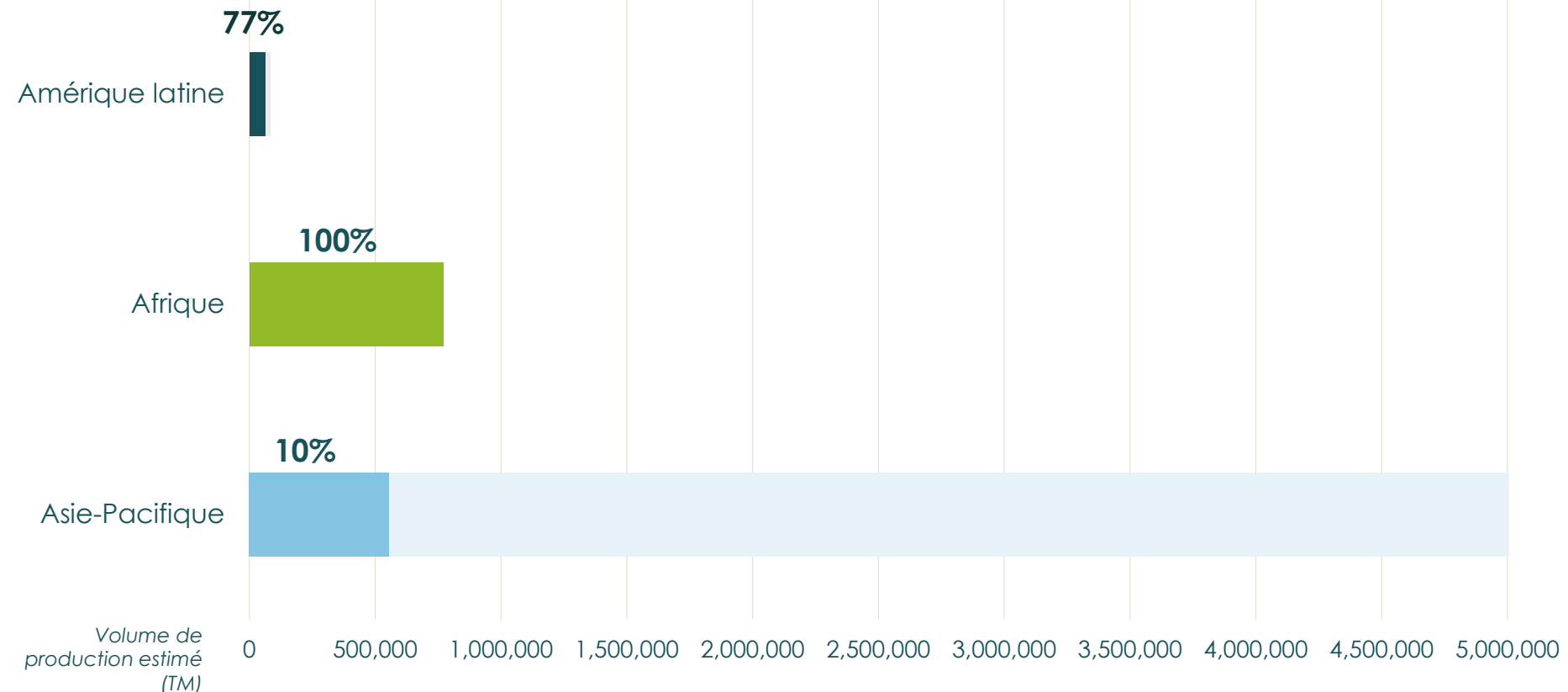
# Production estimée par origine



\*Les autres pays sont l'Australie, l'Équateur, le Mozambique, le Népal, l'Afrique du Sud et Taïwan.

La production estimée se base sur les informations des certificats valides au 31 décembre 2021.

# Part de marché de la production par région



En 2021, 22 % de l'ensemble du thé produit dans le monde était certifié Rainforest Alliance.

Tea Certification Data Report 2021  
Rainforest Alliance program

Estimation de la production de thé certifiée Rainforest Alliance par rapport à la production mondiale estimée (source : International Tea Committee).



# Multi-certification



## Multi-certification



**27 %**

des groupes de producteurs et des exploitations individuelles de Rainforest Alliance étaient certifiés selon au moins une autre norme

**10 % UTZ**

**14 % Organic**

**12 % Fairtrade**

La combinaison de programmes la plus courante est le programme Organic, suivi de près par le programme Fairtrade.



# Données de certification

**Production estimée (TM)**

Pays	2019	2020	2021
<b>Global</b>	<b>1 226 708</b>	<b>1 296 010</b>	<b>1 388 581</b>
<b>Argentine</b>	61 894	60 842	60 289
<b>Australie</b>	1 528	1 528	1 124
<b>Bangladesh</b>	10 371	10 371	8 844
<b>Brésil</b>	502	-	-
<b>Burundi</b>	20 434	20 434	20 434
<b>Chine</b>	27 289	40 885	46 385
<b>Équateur</b>	3 735	3 233	3 027
<b>Éthiopie</b>	-	-	9 928
<b>Inde</b>	269 266	256 144	274 462
<b>Indonésie</b>	72 962	72 696	66 192
<b>Japon</b>	2 371	2 022	2 455
<b>Kenya</b>	458 853	527 287	589 092
<b>Malawi</b>	47 180	48 906	39 002
<b>Mozambique</b>	2 000	2 000	3 600
<b>Népal</b>	1 130	1 015	2 697
<b>Rwanda</b>	30 698	32 940	36 207
<b>Afrique du Sud</b>	-	-	750
<b>Sri Lanka</b>	87 173	104 063	105 082
<b>Taiwan</b>	331	1 264	279
<b>Tanzanie</b>	26 916	15 298	22 408
<b>Turquie</b>	45 887	31 679	23 175
<b>Ouganda</b>	24 835	26 722	31 804
<b>Vietnam</b>	21 312	21 867	24 433
<b>Zimbabwe</b>	10 039	14 814	16 913

**Ventes mondiales (TM)**

Pays	2019	2020	2021
<b>Global</b>	<b>369 344</b>	<b>375 283</b>	
<b>Kenya</b>	116 270	118 321	
<b>Argentine</b>	44 202	60 982	
<b>Malawi</b>	20 092	39 372	
<b>Inde</b>	54 214	33 607	
<b>Indonésie</b>	39 236	24 365	
<b>Sri Lanka</b>	11 572	21 524	
<b>Turquie</b>	18 488	14 592	
<b>Chine</b>	14 708	13 106	
<b>Vietnam</b>	14 550	11 143	
<b>Zimbabwe</b>	5 024	11 025	
<b>Rwanda</b>	15 056	10 699	
<b>Tanzanie</b>	7 710	10 129	
<b>Ouganda</b>	4 410	2 715	
<b>Burundi</b>	91	60	
<b>Népal</b>		45	
<b>Brésil</b>	318	22	
<b>Autres*</b>	3 403	3 576	

AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE

**Nombre d'exploitants agricoles**

	2019	2020	2021
<b>Global</b>	<b>936 981</b>	<b>958 528</b>	<b>1 072 574</b>
Afrique	844 065	842 253	942 146
Asie/Pacifique	92 216	115 488	129 413
Amérique latine	700	787	1 015

**Nombre de travailleurs (permanents et saisonniers)**

	2019	2020	2021
<b>Global</b>	<b>734 647</b>	<b>734 120</b>	<b>664 793</b>
Afrique	182 395	162 452	156 283
Asie/Pacifique	550 980	570 481	507 415
Amérique latine	1 272	1 187	1 095

**Superficie (hectare)**

	2019	2020	2021
<b>Global</b>	<b>613 582</b>	<b>643 184</b>	<b>701 781</b>
Afrique	304 525	318 862	371 159
Asie/Pacifique	291 818	305 725	311 368
Amérique latine	17 238	18 597	19 254



**Programme UTZ pour le thé**



# Portée du programme

# Portée géographique

Avec les producteurs d'Argentine et de Colombie qui ont réintégré le programme et les producteurs du Vietnam qui l'ont abandonné, le nombre de pays comptant des producteurs de thé certifiés UTZ est passé de 11 en 2020 à 12 en 2021.

Rapport de données 2020 sur la certification du thé  
Programme UTZ

## Amérique latine

Argentine  
Colombie

## Afrique

Kenya  
Malawi  
Mozambique  
Rwanda  
Zimbabwe

## Asie-Pacifique

Chine  
Inde  
Indonésie  
Corée du Sud  
Sri Lanka



## Portée du programme

**46 348**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**-17 %**

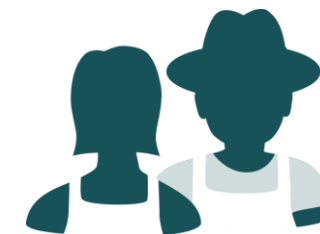
Superficie (hectare)

**15 815**Croissance  
relative 2019-  
2021 :  
**+7 %**

Nombre d'exploitants agricoles

**94 199**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**-6 %**

Production estimée (TM)

**46 796**Croissance  
relative 2020-  
2021 :  
**-19 %**Nombre de travailleurs  
(saisonniers et permanents)

# Portée du programme



En 2021, la superficie de production estimée a diminué de 17 % par rapport à 2020. La baisse la plus importante a été enregistrée en Asie-Pacifique (27 %), le Sri Lanka ayant chuté de 82 % et la Chine de 18 %.

## Superficie (hectare)



En 2021, le volume certifié estimé a diminué de 6 % par rapport à 2020. Cette diminution est observée dans toutes les régions, avec de fortes baisses en Indonésie (-70 %) et au Malawi (-50 %). Les trois premiers pays producteurs restent l'Inde, le Kenya et la Chine.

## Production estimée (TM)



En 2021, le nombre d'exploitants agricoles a augmenté de 7 % par rapport à 2019. Cette croissance s'explique par des augmentations au Kenya, où se trouve également le plus grand nombre de producteurs (+ de 9,5 k).

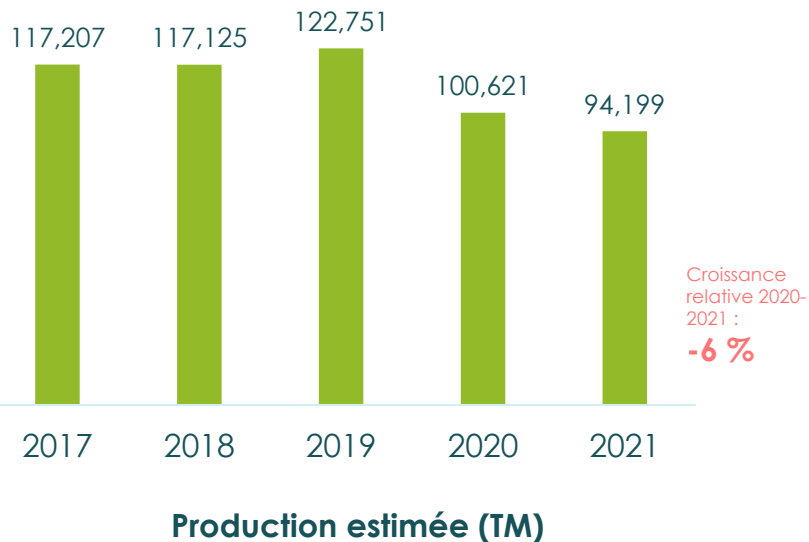
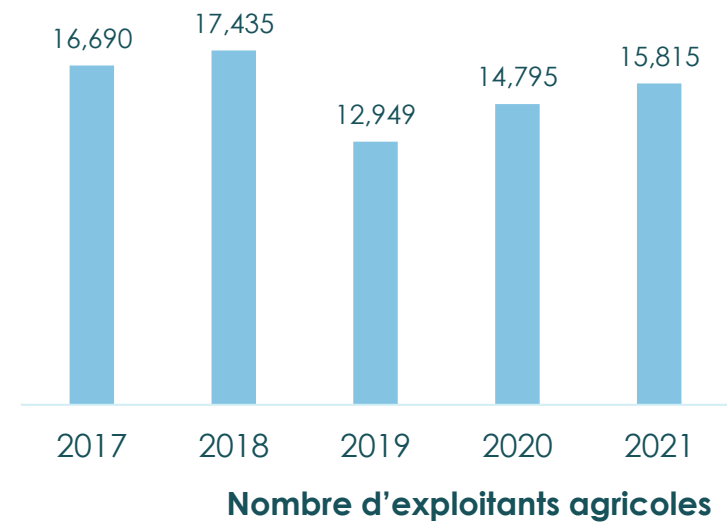
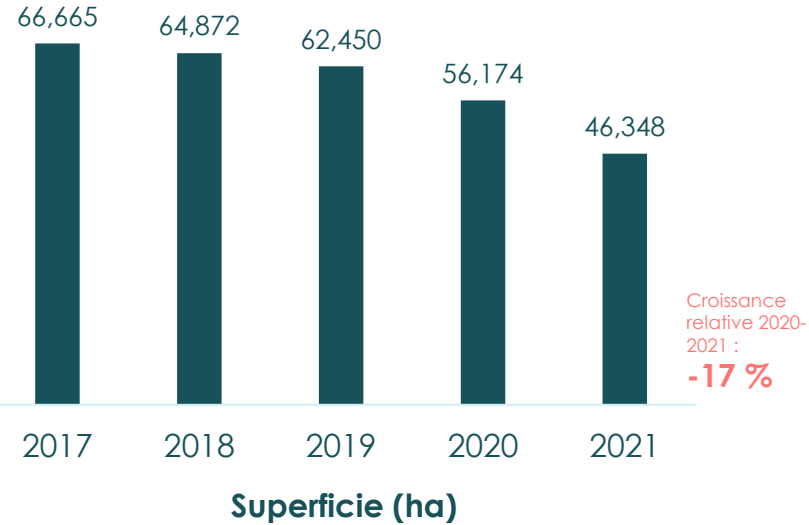
## Nombre d'exploitants agricoles



En 2021, le nombre de travailleurs a diminué de 19 % au niveau mondial, la baisse la plus importante étant enregistrée dans la région Asie-Pacifique (-20 %), suivie de l'Afrique (-18 %). Cette évolution est conforme à la baisse des autres indicateurs de production. La poursuite de la mécanisation de la production de thé et les restrictions liées à la COVID-19 ont également pu jouer un rôle.

## Nombre de travailleurs (saisonniers et permanents)

# Portée du programme



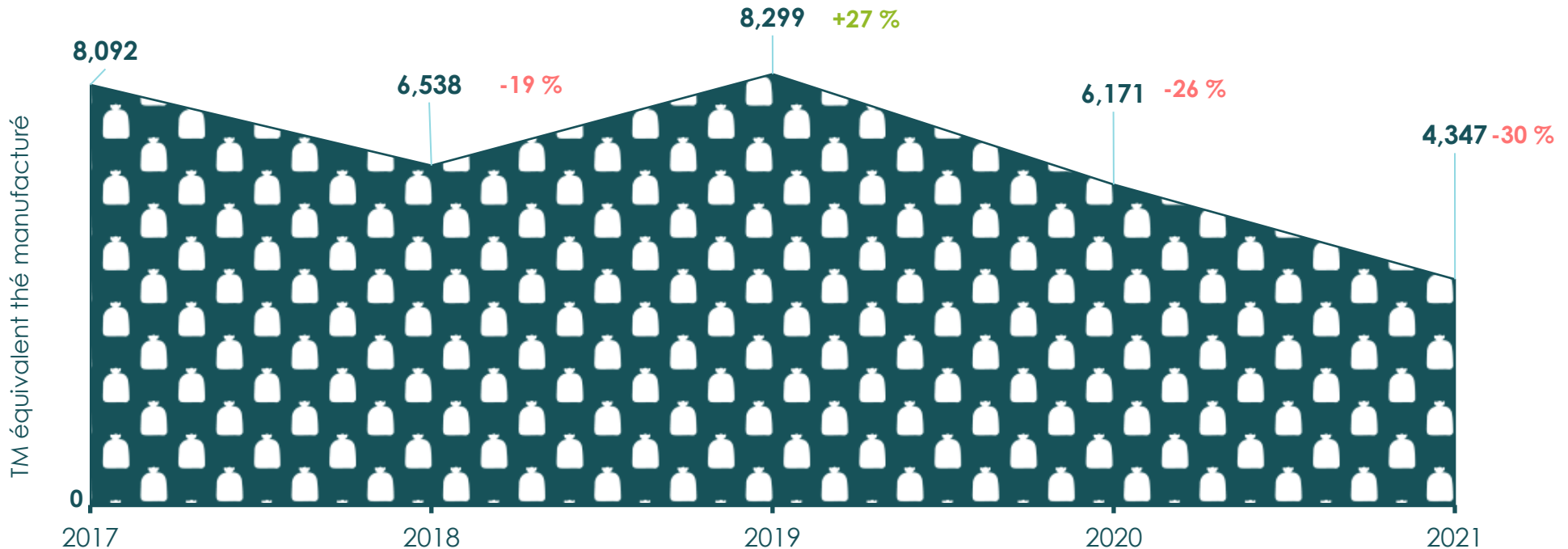


# Ventes mondiales

# Ventes mondiales de thé

Au niveau mondial, les ventes des producteurs ont diminué de 30 % pour le programme UTZ (de + de 6 k TM en 2020 à + de 4 k TM en 2021).

Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program

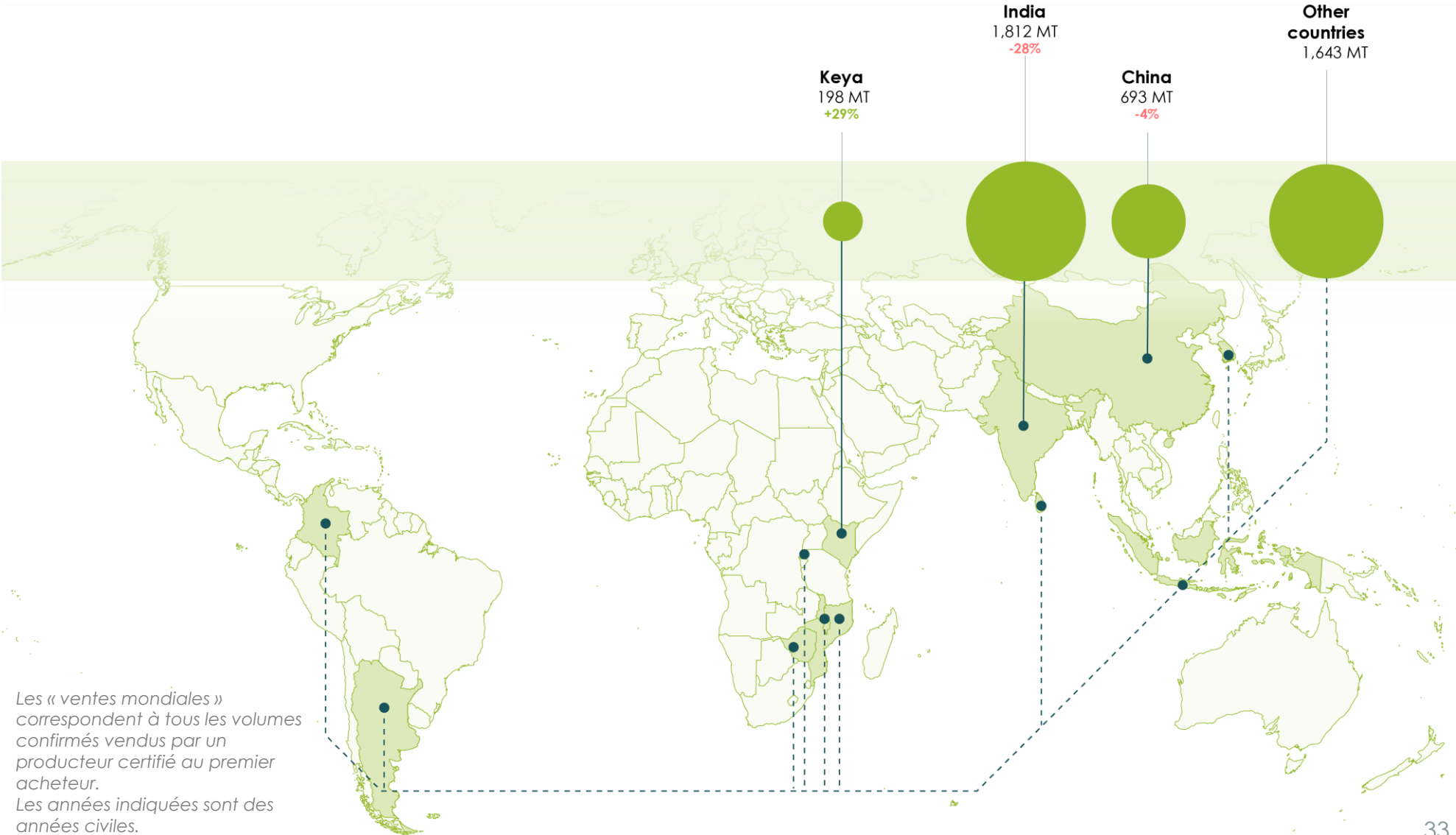


Les « ventes mondiales » correspondent à tous les volumes confirmés vendus par un producteur certifié au premier acheteur. Les années indiquées sont des années civiles.

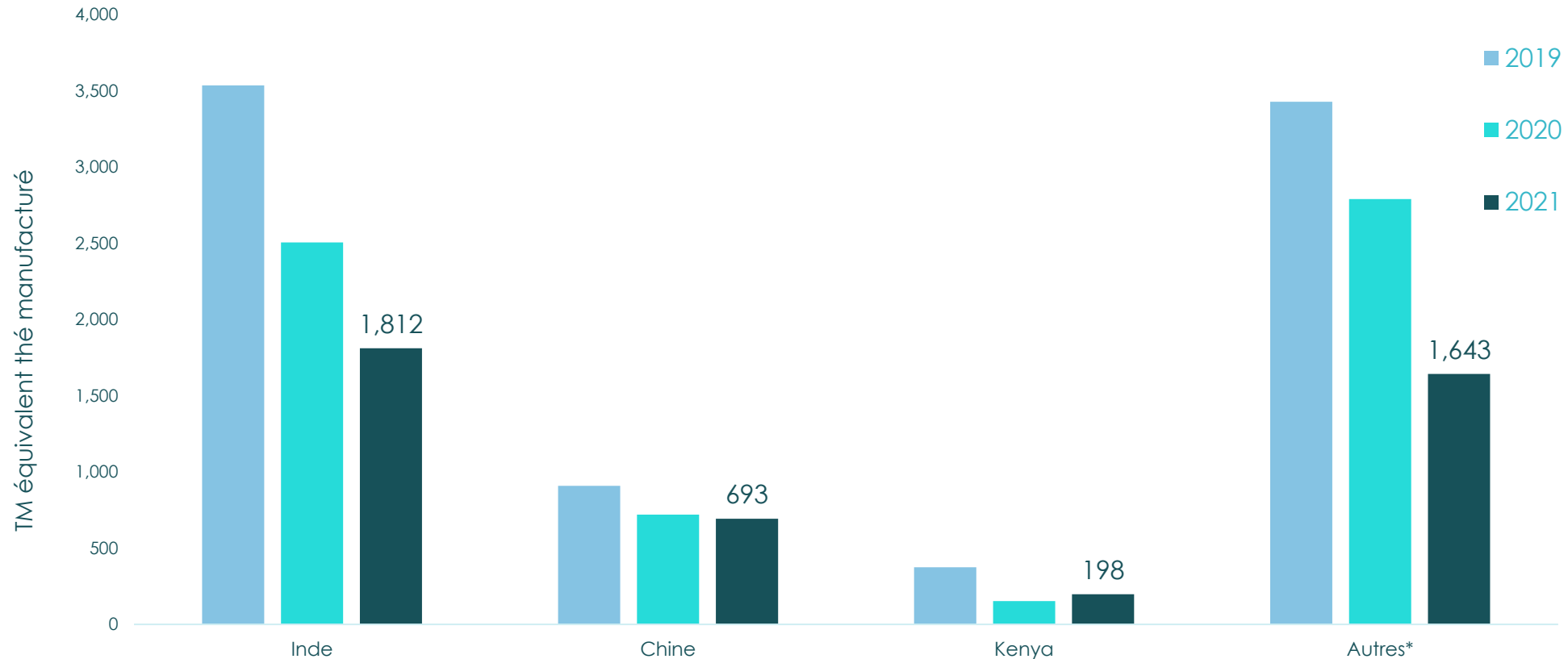
# Ventes mondiales par origine

Le programme UTZ a connu une baisse mondiale des ventes, avec des niveaux considérables au Rwanda (-89 %) et au Sri Lanka (-87 %). Les ventes des trois premiers producteurs sont réalisées par l'Inde (+ de 1,8 k TM), la Chine (693 TM) et le Malawi (680 TM).

Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program



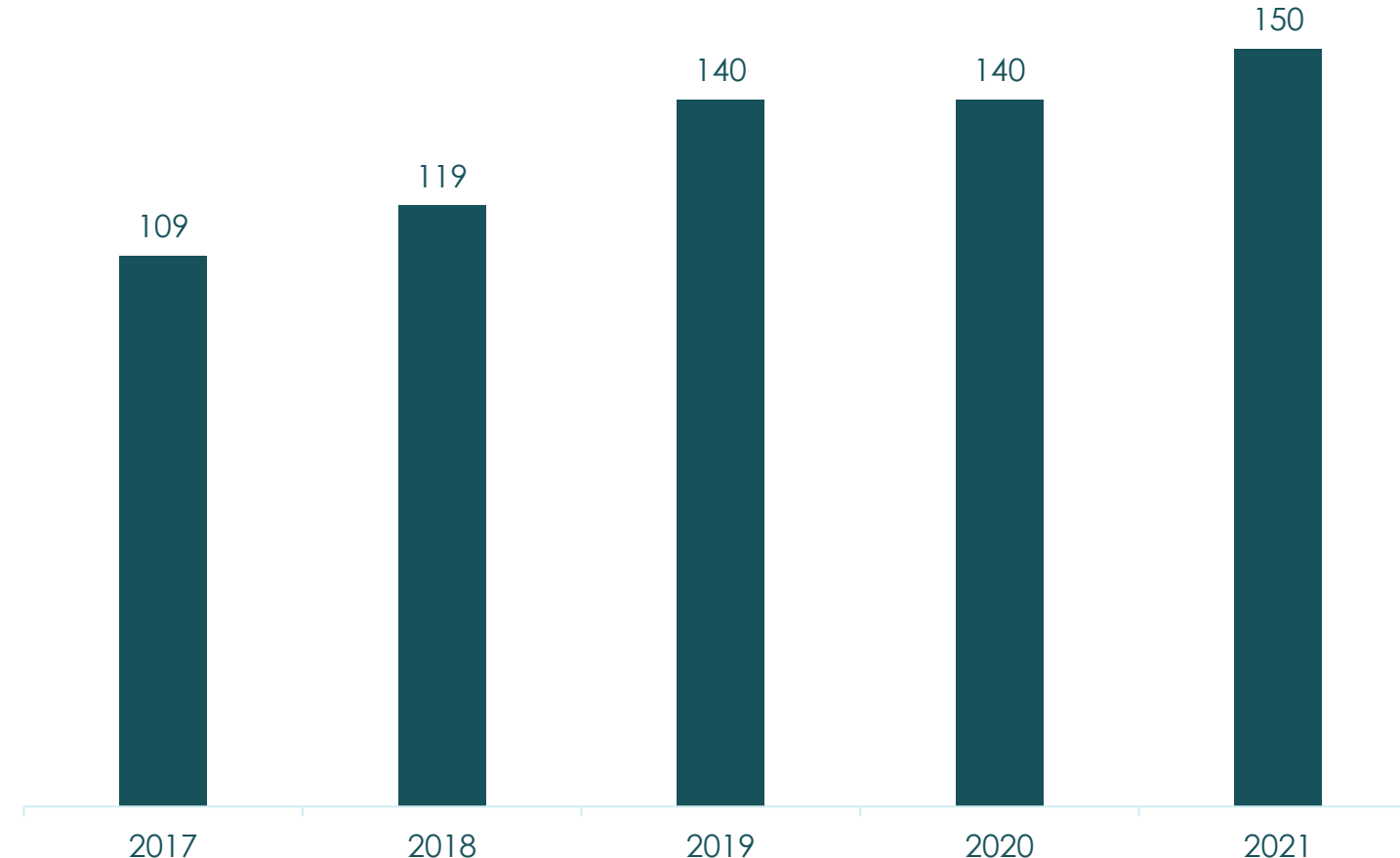
# Ventes mondiales par origine



Les principaux producteurs de thé certifié UTZ en 2021 restent l'Inde, la Chine et le Kenya. Ce dernier a connu une certaine progression (+29 %).

# Acteurs de la chaîne d'approvisionnement enregistrés

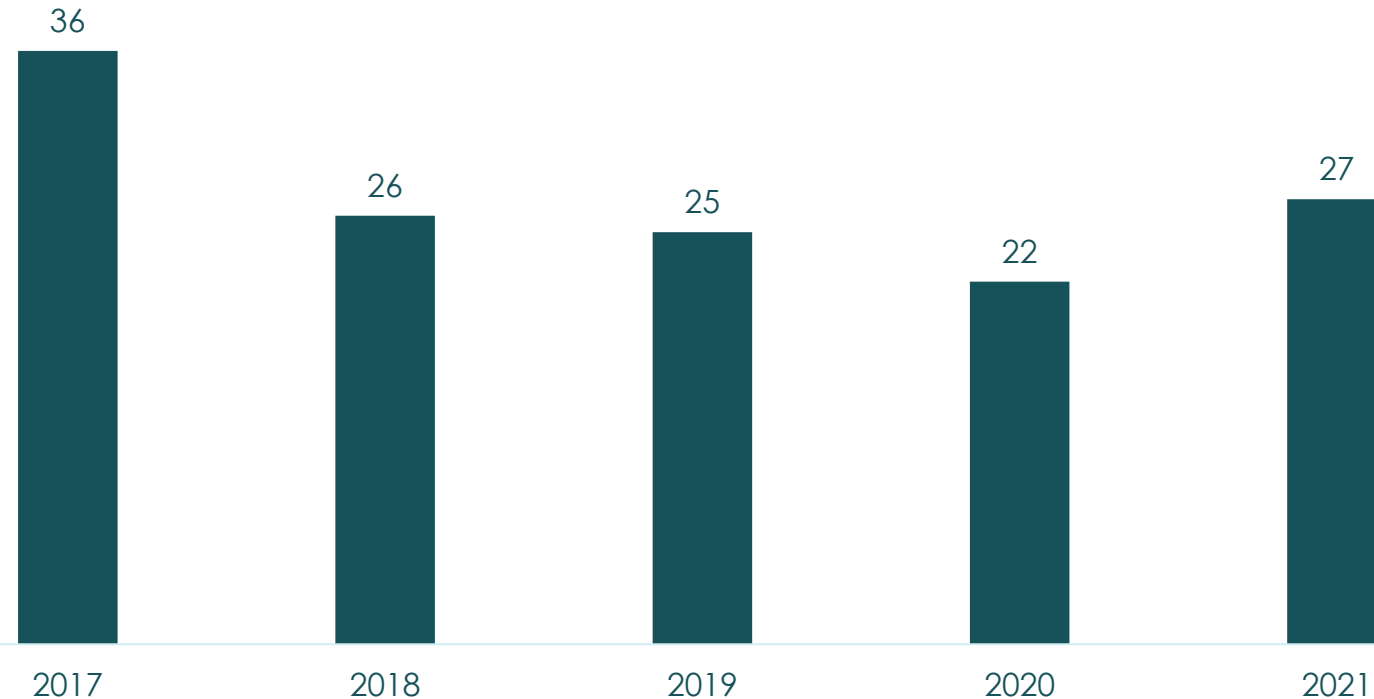
Le nombre d'acteurs de la chaîne d'approvisionnement est passé à 150 ; l'Europe arrive en tête (88 acteurs de la chaîne d'approvisionnement). Une augmentation importante est observée en Allemagne (qui passe de 33 à 38 acteurs de la chaîne d'approvisionnement).





# Prime

Prime moyenne UTZ en EUR/TM

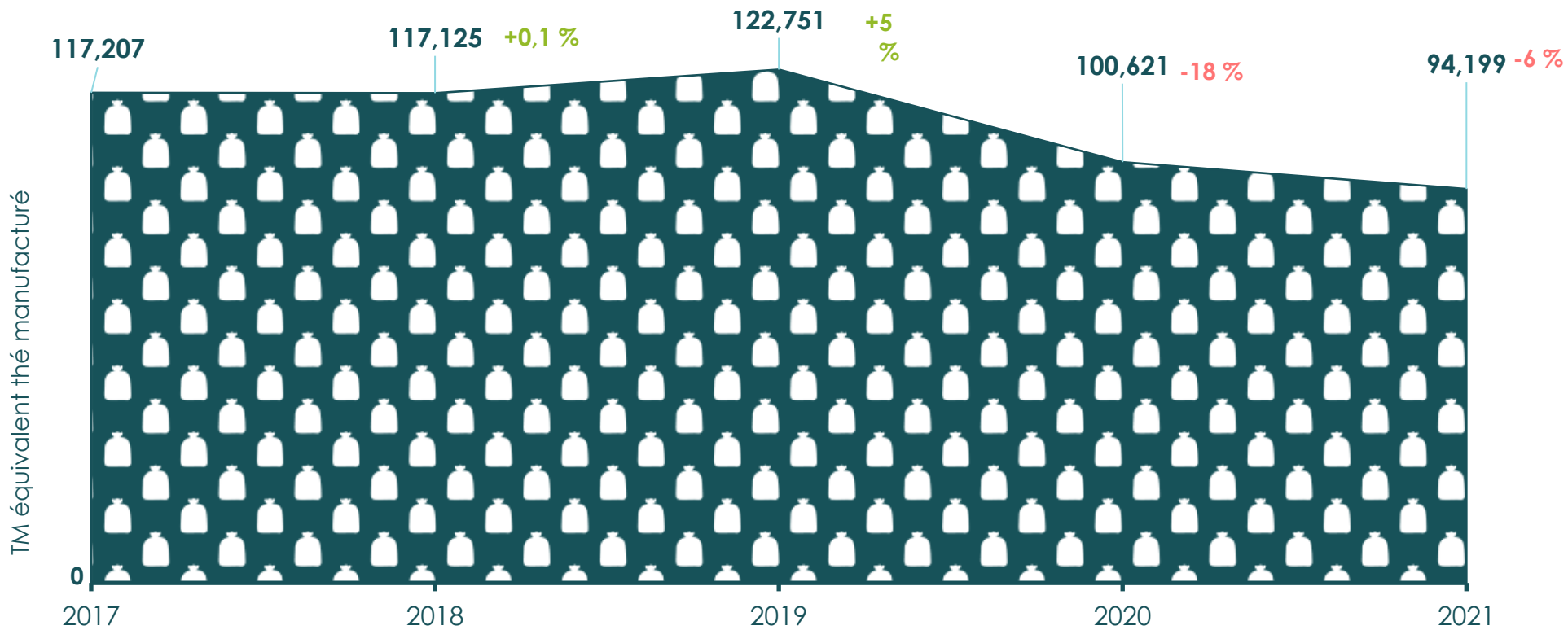


En 2021, la prime a augmenté de 20 % par rapport à 2020.



# Production estimée

# Estimation de la production mondiale de thé



Au niveau mondial, le volume certifié dans le cadre du programme UTZ a diminué de 6 %.

Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program

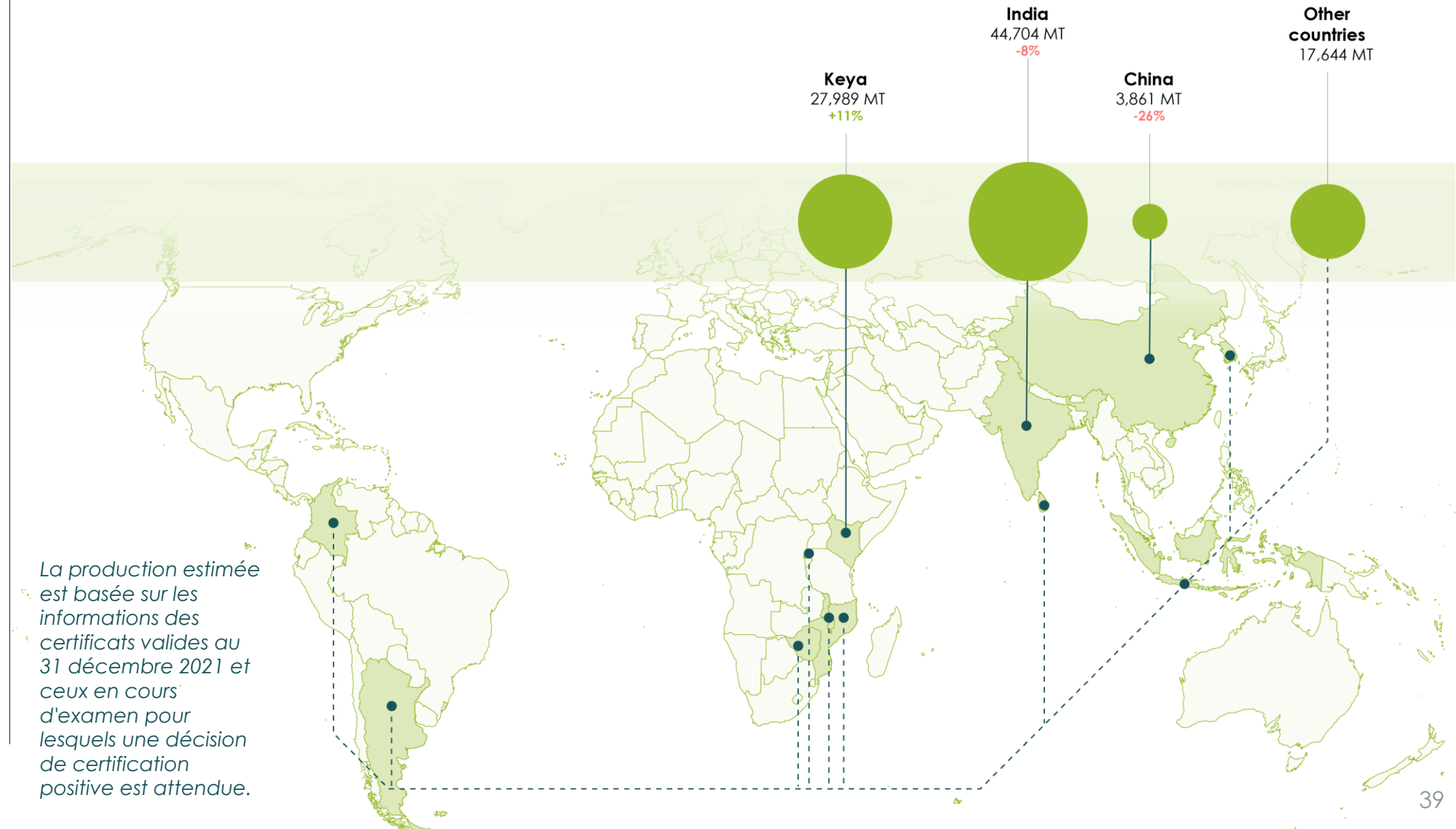
La production estimée est basée sur les informations des certificats valides au 31 décembre 2021 et ceux en cours d'examen pour lesquels une décision de certification positive est attendue.

# Production estimée par origine

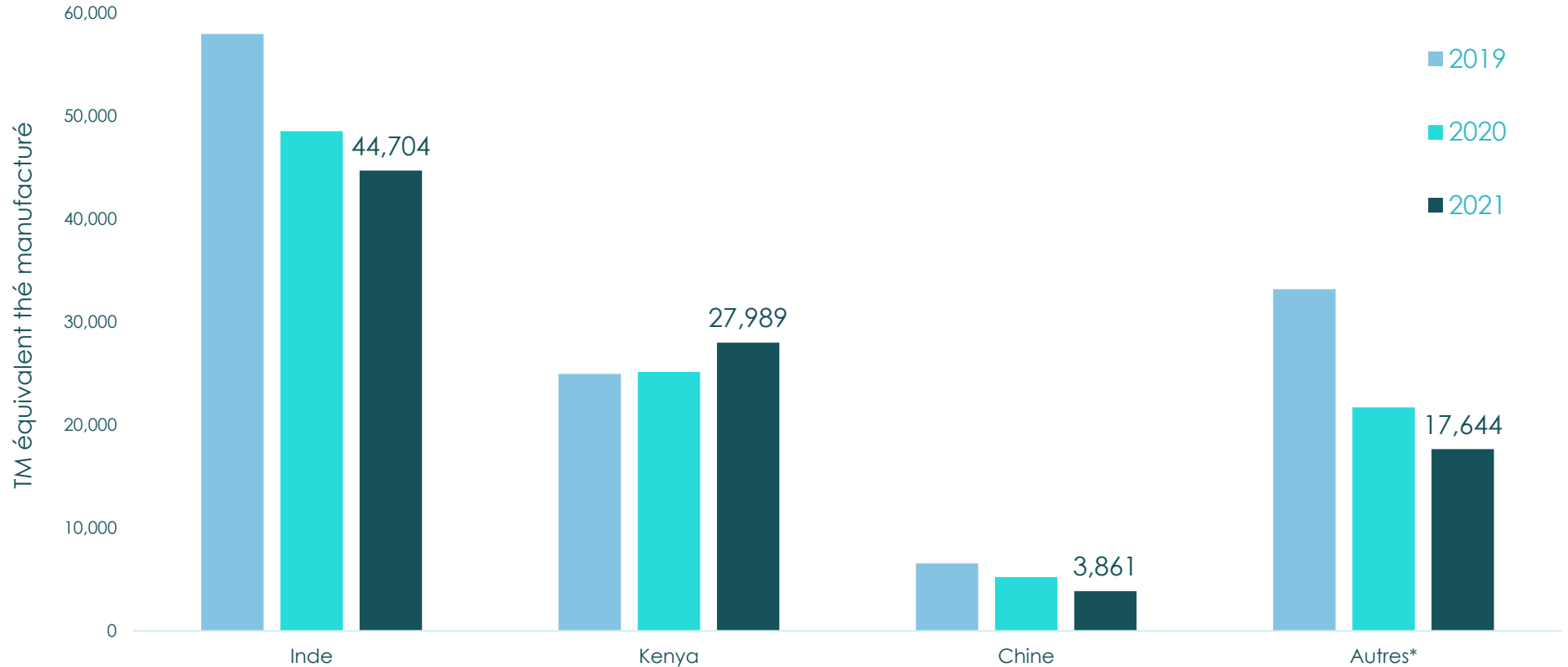
Des baisses sont observées en Asie-Pacifique (-10 %) et en Afrique (-7 %), tandis que l'Amérique latine enregistre une augmentation de 100 %. Des baisses significatives sont observées en Chine (-50 %) et au Malawi (-50 %).

Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program

La production estimée est basée sur les informations des certificats valides au 31 décembre 2021 et ceux en cours d'examen pour lesquels une décision de certification positive est attendue.



# Production estimée par origine



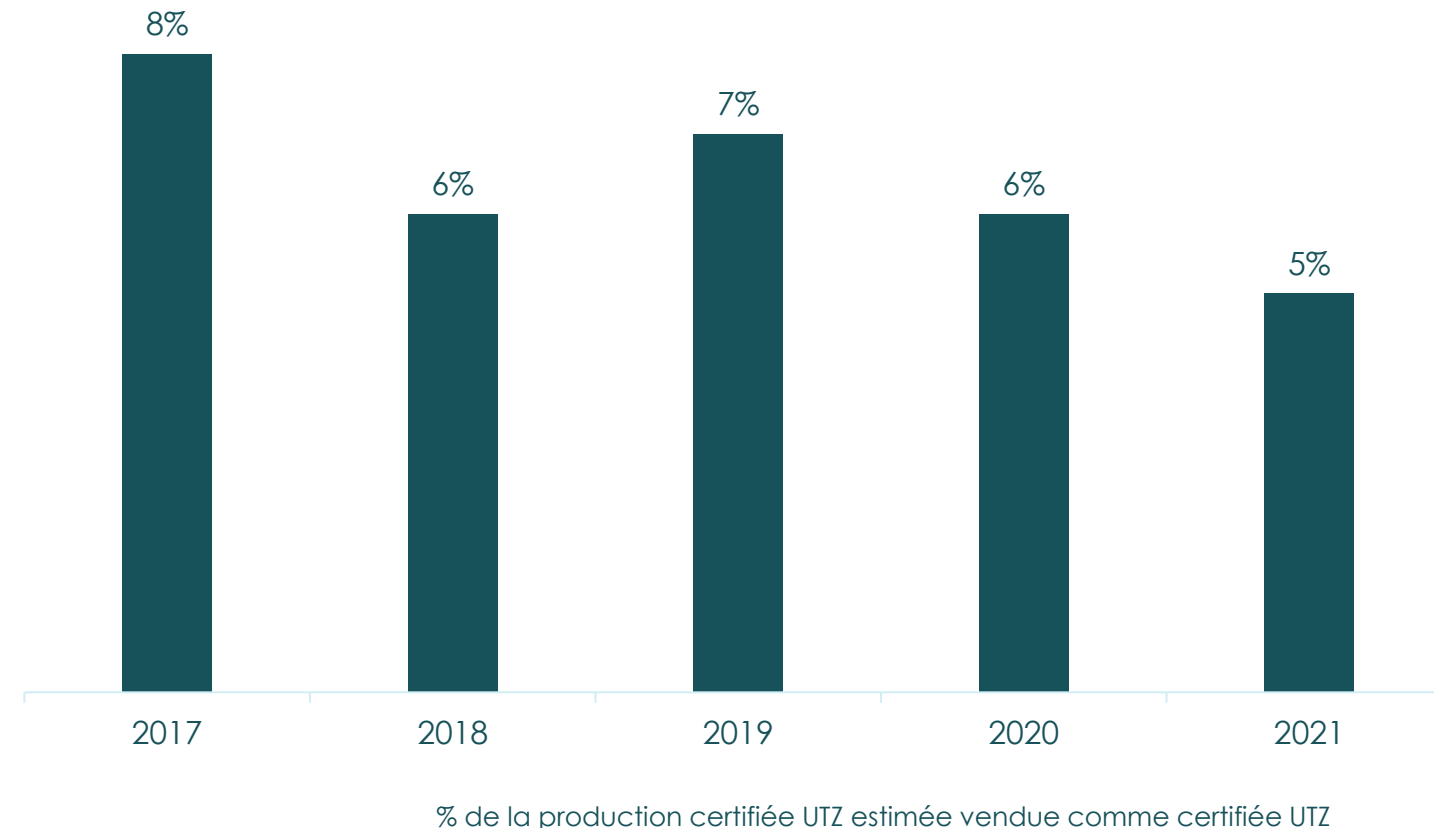
Au niveau mondial, le volume certifié dans le cadre du programme UTZ a chuté de 6 %. Les trois premiers pays sont l'Inde (+ 44 k TM), le Kenya (+ 27 k TM) et le Zimbabwe (+ 4 k TM). Des baisses significatives sont observées en Chine (-50 %) et au Malawi (-50 %).



**Ratio entre l'offre et la  
demande**

## Ratio offre – demande

Au niveau mondial, en ce qui concerne le programme UTZ, le pourcentage du volume certifié estimé vendu comme certifié a augmenté de 5 % en 2021.



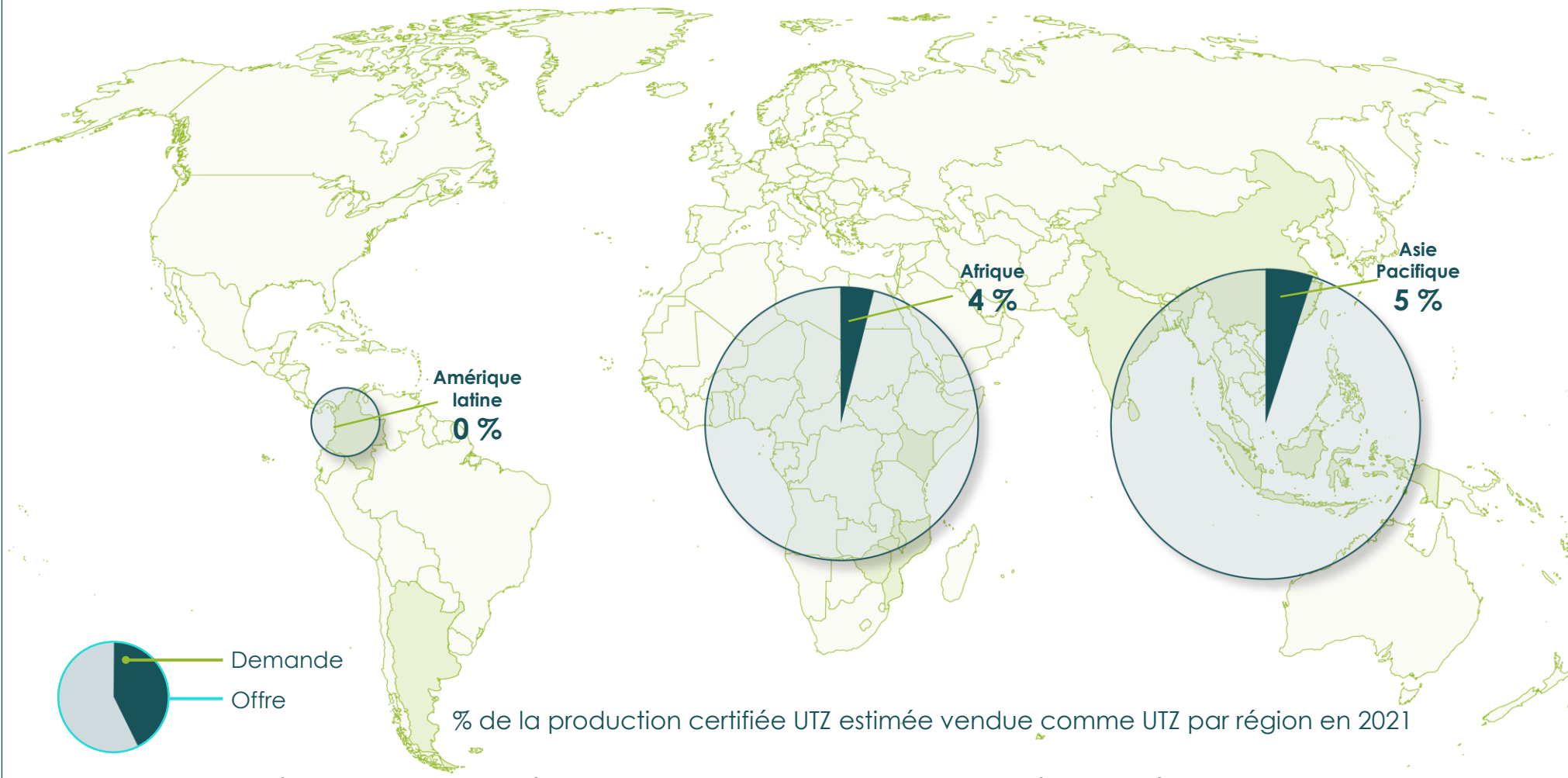
Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program

Ceci est basé sur les ventes confirmées des producteurs et sur la production estimée au 31 décembre 2021. Il s'agit d'une estimation et non d'un nombre absolu.

# Offre – Demande par région

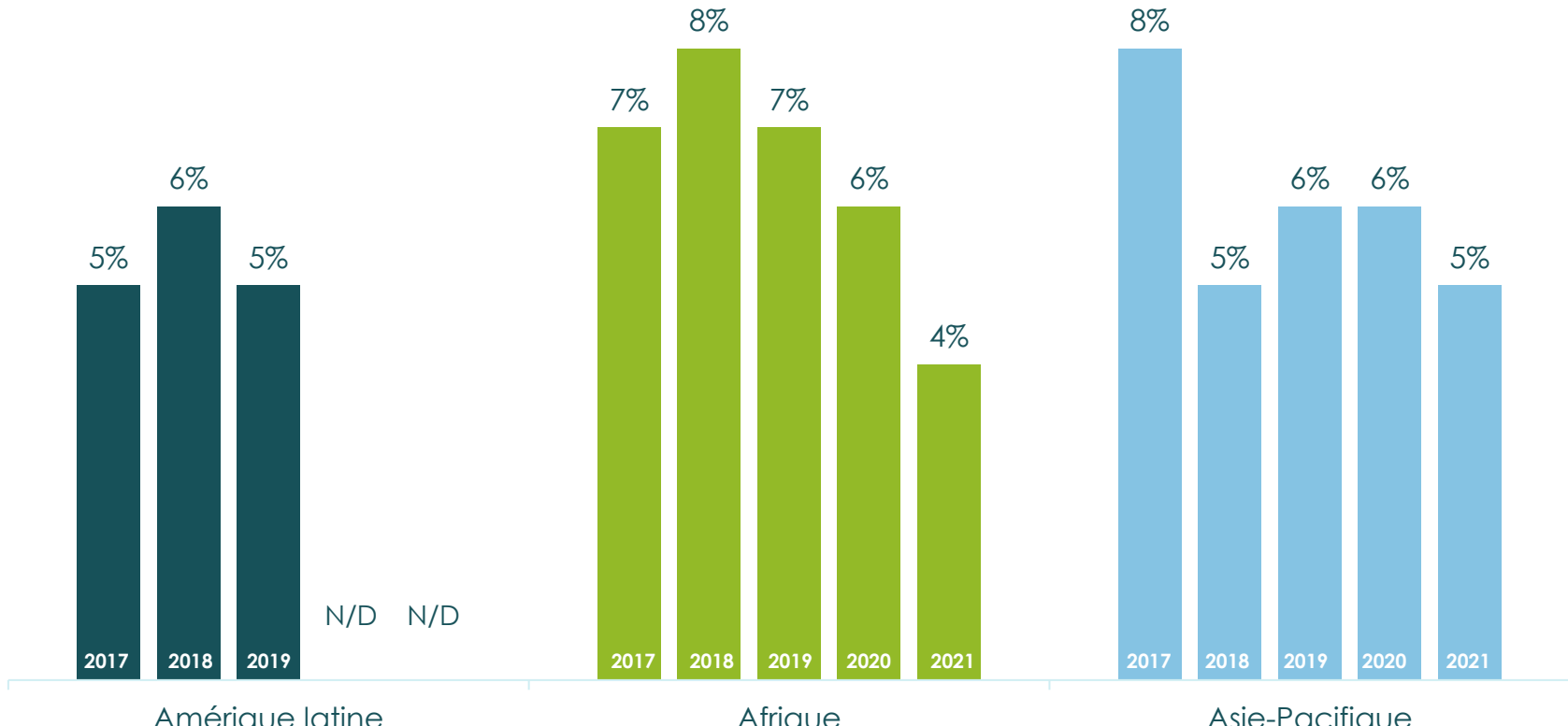
La part de la production certifiée vendue comme UTZ reste stable en 2021, avec 4 % en Afrique et 5 % en Asie-Pacifique.

Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program



# Offre – Demande par région

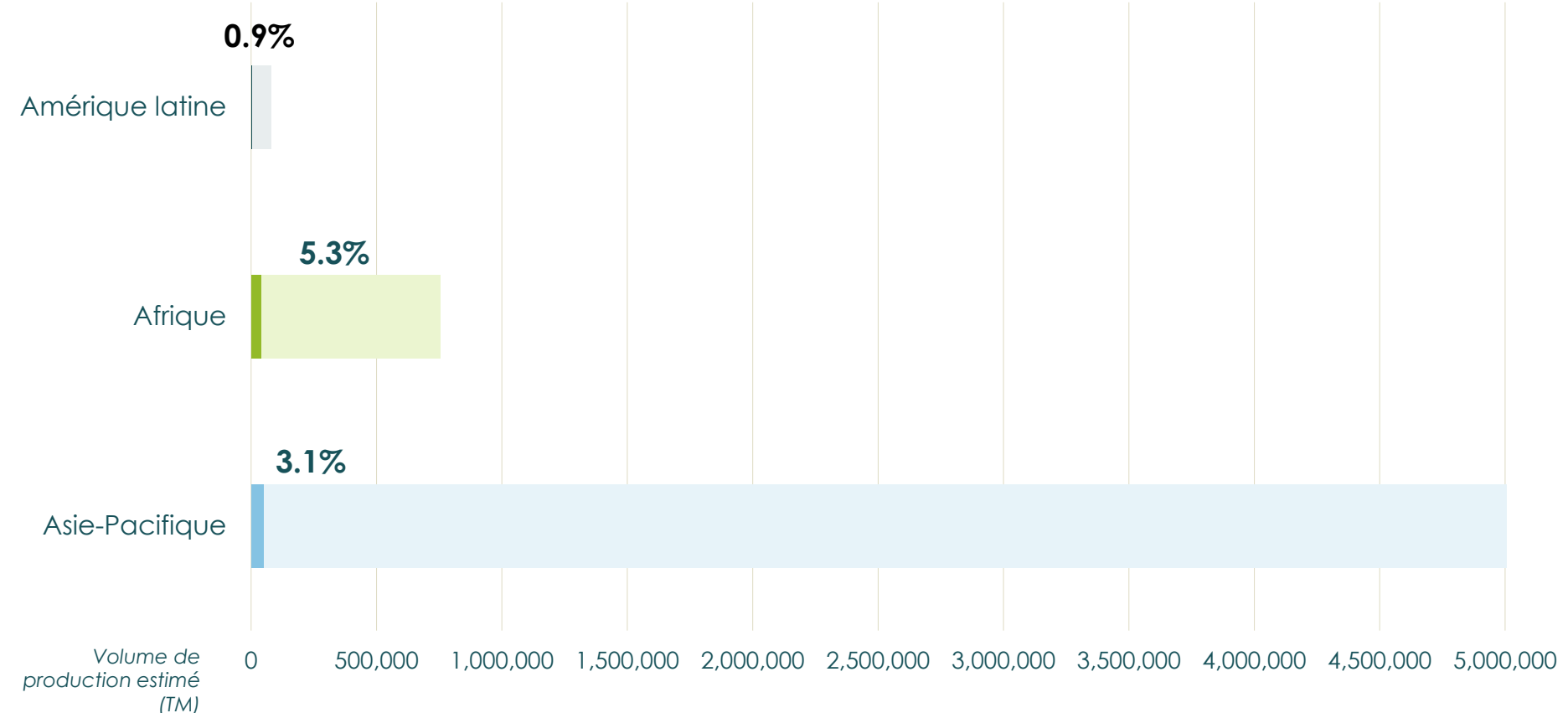
Au niveau mondial, pour le programme UTZ, le pourcentage du volume certifié estimé vendu comme certifié a augmenté de 4 %.



Pourcentage de la production certifiée UTZ estimée vendue comme UTZ

Ceci est basé sur les ventes confirmées des producteurs et sur la production estimée au 31 décembre 2021. Il s'agit d'une estimation et non d'un nombre absolu.

# Part de marché de la production par région



La part de marché du thé certifié UTZ a diminué dans toutes les régions et tous les pays, à l'exception du Kenya (+19 %).



# Multi-certification



## Multi-certification



**94 %**

des groupes de producteurs et des exploitations individuelles UTZ étaient certifiés selon au moins une autre norme.

La multi-certification la plus courante était la certification UTZ et la certification Rainforest Alliance avec 77 %.

Tea Certification Data Report 2021  
UTZ program

**77 % Rainforest Alliance**  
**26 % Fairtrade**  
**45 % Organic**

Multi-certifié correspond au nombre de groupes de producteurs et d'exploitations individuelles de thé certifié Rainforest Alliance qui étaient également certifiés selon un ou plusieurs des programmes suivants : UTZ, Organic, Fairtrade. Les autres programmes sont exclus des chiffres totaux de la multi-certification.



# Données de certification



### Production estimée (TM)

Pays	2019	2020	2021
Global	122 751	100 621	94 199
Chine	6 549	5 223	3 861
Inde	57 971	48 527	44 704
Kenya	24 953	25 144	27 989
Autres*	33 278	21 727	17 644

### Ventes mondiales (TM)

Pays	2019	2020	2021
Global	8 299	6 171	4 347
Chine	909	720	693
Inde	3 537	2 507	1 812
Kenya	375	153	198
Autres*	3 478	2 791	1 643

### Nombre d'exploitants agricoles

Pays	2019	2020	2021
Global	12 949	14 795	15 815
Chine	423	416	412
Inde	2 445	3 764	3 726
Kenya	8 215	8 191	9 552
Autres*	1 866	2 424	2 125

### Nombre de travailleurs (permanents et saisonniers)

Pays	2019	2020	2021
Global	82 249	57 548	46 796
Chine	1 586	1 096	957
Inde	51 640	36 860	30 121
Kenya	3 995	3 297	3 243
Autres*	25 028	16 295	11 867

### Superficie (hectare)

Pays	2019	2020	2021
Global	62 450	56 174	46 348
Chine	2 690	2 249	1 852
Inde	32 165	24 432	22 497
Kenya	9 696	10 446	11 733
Autres*	17 899	19 047	10 266

\*Les autres pays sont : la Colombie, l'Argentine, la Corée du Sud, l'Indonésie, le Malawi, le Mozambique, le Rwanda, le Sri Lanka et le Zimbabwe.



[rainforest-alliance.org](http://rainforest-alliance.org)

