

Tableau A.113. Mexique : Paiements au titre de la superficie, du nombre d'animaux, des recettes ou du revenu

Millions MXN

	1991-93	2000-02	2018-20	2018	2019	2020p
<b>Paiements au titre des S/Na/Rec/Rev courants, production requise</b>	<b>10</b>	<b>1 303</b>	<b>2 218</b>	<b>5 101</b>	<b>1 552</b>	<b>0</b>
<i>dont :</i>						
<i>Paiements au titre de la superficie cultivée</i>	10	742	2 218	5 101	1 552	0
<i>Paiements au titre du nombre d'animaux</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Paiements au titre du revenu</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Paiements au titre des recettes</i>	0	561	0	0	0	0
<b>Pour mémoire : en pourcentage de l'ESP (%)</b>	<b>0.0</b>	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>4.2</b>	<b>1.3</b>	<b>0.0</b>
<b>Paiements au titre des S/Na/Rec/Rev non courants, production requise</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10 645</b>	<b>10 177</b>	<b>11 082</b>	<b>10 677</b>
<i>dont :</i>						
<i>Paiements au titre de la superficie cultivée</i>	0	0	10 052	8 397	11 082	10 677
<i>Paiements au titre du nombre d'animaux</i>	0	0	593	1 780	0	0
<i>Paiements au titre du revenu</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Paiements au titre des recettes</i>	0	0	0	0	0	0
<b>Pour mémoire : en pourcentage de l'ESP (%)</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>8.7</b>	<b>8.3</b>	<b>9.0</b>	<b>8.7</b>
<b>Paiements au titre des S/Na/Rec/Rev non courants, production facultative</b>	<b>0</b>	<b>11 078</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>dont :</i>						
<i>Paiements au titre de la superficie cultivée</i>	0	11 078	0	0	0	0
<i>Paiements au titre du nombre d'animaux</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Paiements au titre du revenu</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Paiements au titre des recettes</i>	0	0	0	0	0	0
<b>Pour mémoire : en pourcentage de l'ESP (%)</b>	<b>0.0</b>	<b>13.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

Note : p : provisoire. S/Na/Rec/Rev : Superficie cultivée/Nombre d'animaux/Recettes/Revenu. ESP : Estimation du soutien aux producteurs.

Source : OCDE (2021), « Estimations du soutien aux producteurs et aux consommateurs », *Statistiques agricoles de l'OCDE* (base de données). <http://dx.doi.org/10.1787/agr-pcse-data-fr>