

L'IMPACT DE LA PESTE PORCINE AFRICAINE SUR LE MARCHÉ MONDIAL DES VIANDES S'ACCENTUERA EN 2020, SELON L'USDA

Les dommages causés en Chine par la peste porcine africaine s'annoncent encore plus importants en 2020. Selon l'United States Department of Agriculture, le recul de la production de porc chinoise en 2020 serait de plus de 36 % en comparaison de l'année 2018. En raison de la place dominante de la Chine en tant que premier pays producteur, consommateur et importateur de viande porcine au monde, cette situation pourra se répercuter non seulement sur le commerce international du porc, mais probablement aussi sur le commerce d'autres viandes.

LA PRODUCTION DE PORC EN CHINE RECLERA DE FAÇON TRÈS MARQUÉE D'ICI 2020

Les dommages causés par la peste porcine africaine en Chine, qui est le premier pays consommateur, producteur et importateur de viande porcine au monde, devraient s'accroître en 2020. Selon les prévisions de l'United States Department of Agriculture (USDA)¹, la production chinoise de viande porcine sera alors inférieure de 36 % à ce qu'elle était en 2018.

Les pertes directes liées à la maladie et la liquidation des porcs dans les élevages touchés par le virus ont décimé le cheptel chinois. Un grand nombre d'éleveurs ont abandonné la production, alors que d'autres hésitent à regarnir leur troupeau, en raison des risques d'infection.

FIGURE 1. Volume de la production de viande porcine en Chine et dans le reste du monde, de 2016 à 2020



Mt : Millions de tonnes.

* Diminution de la production en Chine par rapport à l'année 2018.

p : Prévision de l'USDA.

Source : USDA; compilation du ministère de l'Agriculture, des Pêches et de l'Alimentation (MAPAQ).

La peste porcine africaine est également présente ailleurs en Asie ainsi que dans certaines régions d'Europe. Pour le moment, l'USDA prévoit que les dommages à court terme surviendront principalement en Asie. Selon cet organisme, le recul de la production

1. United States Department of Agriculture (USDA), *Foreign Agricultural Service, Livestock and Poultry: World Markets and Trade*, octobre 2019 (<https://www.fas.usda.gov/data/livestock-and-poultry-world-markets-and-trade>); base de données : <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html#/app/advQuery>.

en 2019 et en 2020 totaliserait 20 % au Vietnam, alors que les Philippines accuseraient une baisse de 16 % en 2020.

LES IMPORTATIONS CHINOISES POURRAIENT DOUBLER D'ICI 2020 ET REHAUSSER LA DEMANDE D'IMPORTATION SUR LE PLAN MONDIAL

Les abattages massifs et le recours à des stocks stratégiques ont pu, momentanément, limiter les pressions à la hausse sur le prix du porc en Chine. Toutefois, plusieurs observateurs rapportent que les prix se sont grandement relevés depuis août dernier.

Les pressions sur le marché intérieur favorisent par conséquent les importations chinoises de viande porcine. Les analystes de l'USDA prévoient qu'en 2020 le volume de ces importations surpassera de 124 % celui qui a été enregistré en 2018. Si cette prévision se concrétise, le volume global des importations mondiales aura grossi du quart durant cette période.

FIGURE 2. Volume des importations de viande porcine en Chine et dans le reste du monde, de 2016 à 2020



Mt : Millions de tonnes.

* Hausse des importations par la Chine par rapport à l'année 2018.

p : Prévision de l'USDA.

Source : USDA; compilation du MAPAQ.

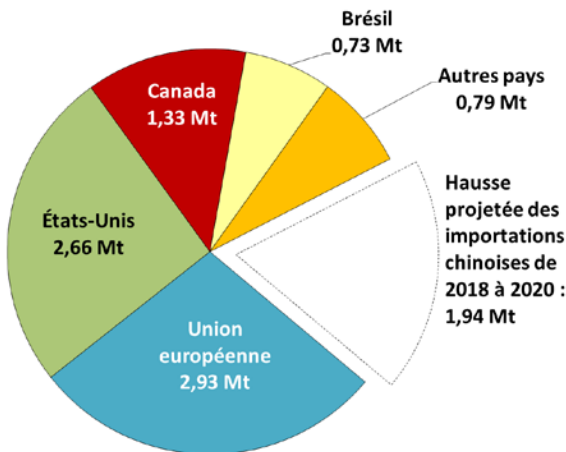
L'AUGMENTATION DES IMPORTATIONS CHINOISES S'ANNONCE IMPORTANTE PAR RAPPORT À LA CAPACITÉ DES PAYS EXPORTATEURS

Dans ce contexte, ce sont les principaux pays exportateurs de viande porcine qui alimenteront la croissance prévue du commerce mondial. À cet égard, l'augmentation prévue par l'USDA des importations

chinoises de viande porcine, d'ici 2020, représente 23 % des exportations mondiales réalisées en 2018, pour un volume total de 8 millions de tonnes.

La hausse correspond à plus des deux tiers des exportations de 2018 de l'Union européenne, qui est le plus important exportateur de viande porcine. Elle équivaut aussi, à quelques milliers de tonnes près, à l'ensemble de la production annuelle canadienne.

FIGURE 3. Principaux pays exportateurs de viande porcine en 2018 et croissance des importations chinoises de 2018 à 2020



Mt : Millions de tonnes.
Source : USDA; compilation du MAPAQ.

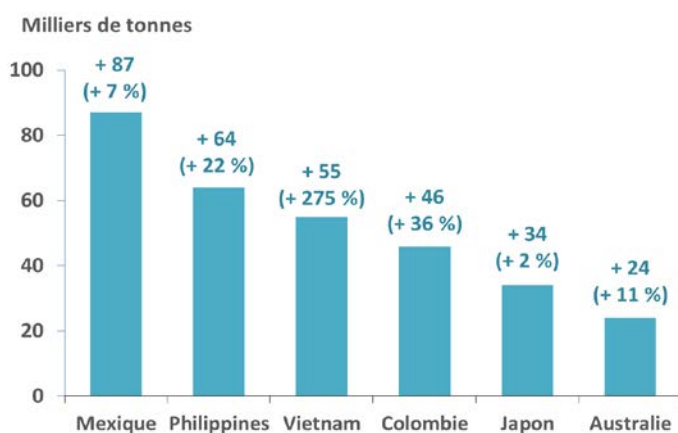
Du point de vue du Québec, la levée de l'embargo de la Chine sur le porc canadien constitue certes un élément favorable à la croissance des exportations. Rappelons qu'en vertu d'exportations internationales de 1,6 milliard de dollars, la viande porcine vient au premier rang des produits d'exportation alimentaires du Québec. Cette somme représentait plus de 40 % de la valeur des exportations canadiennes de produits du porc en 2018.

D'AUTRES PAYS DEVRAIENT ACCROÎTRE LEURS IMPORTATIONS DE VIANDE PORCINE D'ICI 2020

Par ailleurs, les prévisions de l'USDA indiquent que d'autres pays devraient accroître le volume de leurs importations de viande porcine d'ici 2020, bien que ce soit d'une façon plus modeste que la Chine.

Cela pourra être, notamment, en raison de la croissance de la demande dans certains pays d'Amérique latine, tels que le Mexique et la Colombie. Cela pourra également être le cas de pays touchés par la peste porcine africaine, comme les Philippines et le Vietnam.

FIGURE 4. Croissance prévue des importations de viande porcine de 2018 à 2020 dans quelques pays autres que la Chine



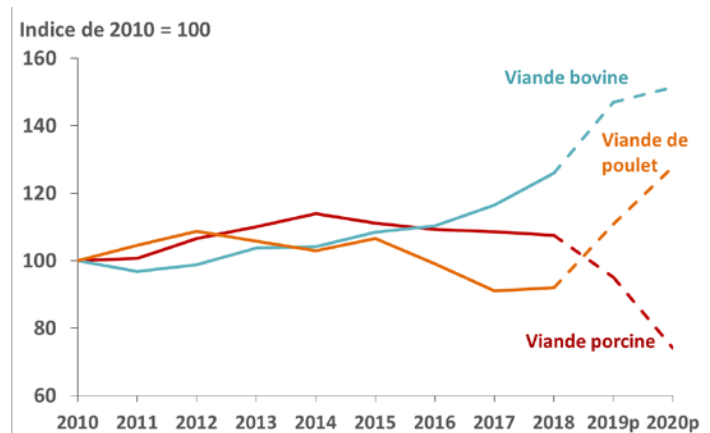
Source : USDA; compilation du MAPAQ.

DES RÉPERCUSSIONS SUR LE COMMERCE MONDIAL DE VIANDE BOVINE ET DE POULET

La hausse prévue des importations de viande porcine par la Chine ne comble qu'une fraction du recul de la production. Cette viande y restera la plus consommée, mais dans une quantité qui pourra diminuer de l'ordre de 30 % en deux ans, selon l'USDA. Parallèlement, les consommateurs chinois se tourneront davantage vers les produits de substitution que sont la viande bovine et la viande de poulet.

À cet égard, toujours selon les prévisions de l'USDA, l'augmentation de la demande chinoise constituera le principal facteur de croissance des importations mondiales de viande bovine d'ici 2020. De plus, durant cette période, la Chine pourra compter pour plus de 40 % de la croissance des importations mondiales de viande de poulet.

FIGURE 5. Consommation des viandes porcine, bovine et de poulet en Chine, de 2010 à 2020 (indice de 2010 = 100)



p : Prévision de l'USDA.
Source : USDA; compilation du MAPAQ.

TABLEAU 1. Variation prévue des importations de viande bovine et de viande de poulet, de 2018 à 2020

	Viande bovine		Viande de poulet	
	Milliers de tonnes	%	Milliers de tonnes	%
Chine	+ 1 433	+ 98 %	+ 408	+ 119 %
Reste du monde	- 475	- 7 %	+ 567	+ 6 %
Ensemble du monde	+ 958	+ 11 %	+ 975	+ 10 %

Source : USDA; compilation du MAPAQ.

RAPPELONS QUE...

Ces pronostics fournissent un éclairage. Les résultats sont appelés à varier selon l'ampleur et l'évolution tant des dommages causés par la maladie dans les différents pays producteurs de porcs que de leurs conséquences sur les prix et la demande. Ils pourront également varier en fonction d'éventuels développements concernant les tensions commerciales internationales, au premier chef entre la Chine et les États-Unis.