

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

CATALOGUE No.

13-005

QUARTERLY

TRIMESTRIEL

C.1

Price: \$1.00 per year.

APR 1 1971
Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and CommerceBUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
DOES NOT CIRCULATE
Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

Prix: \$1.00 par année

Report on Livestock Surveys
Pigs, March 1, 1971**NE PAS PRÊTER**Rapport des enquêtes sur le bétail
Porcs, 1^{er} mars 1971

Total pig numbers for Canada(1) at March 1, 1971 are estimated at 7,356,000 up 15 per cent from 6,400,000 at March 1, 1970 and 37 per cent above the 1965-69 average. The increase was again due to substantially higher pig inventories (up 25 per cent) in the West. In Saskatchewan pig numbers are estimated to be up by 33 per cent and in Manitoba and Alberta by 21 and 23 per cent respectively. In the East there was an increase of 6 per cent with higher numbers being common to all provinces except New Brunswick.

Farrowings in the period December-February are estimated at 338,200 up 6 per cent over farrowings in the corresponding quarter of 1970. In the West farrowings are 15 per cent higher but in the East farrowings are down 1 per cent. Sows to farrow in the second quarter are estimated at 396,100 down 1 per cent from 398,400 in the March-May quarter of 1970. Farmers' reports indicate a 1 per cent decrease in the West and no change in the East.

Sows and gilts for breeding are estimated at 817,100 up 7 per cent over March 1, 1970.

(1) Not including Newfoundland which had 7,307 pigs on farms at June 1, 1966 (Census of Agriculture), of which 1,385 were 6 months old or older. The 1966 Census count of pigs on holdings not classed as farms in Canada was 15,292.

Le nombre total de porcs au Canada(1) le 1^{er} mars 1971 était, selon les estimations, de 7,356,000 soit 15 p. 100 de plus qu'au 1^{er} mars 1970 (6,400,000) et 37 p. 100 de plus que la moyenne de 1965 à 1969. L'accroissement provient d'une augmentation de 25 p. 100 dans l'Ouest. En Saskatchewan le nombre de porcs a augmenté de 33 p. 100, au Manitoba et en Alberta de 21 p. 100 et 23 p. 100 respectivement. Dans l'Est, l'augmentation a été de 6 p. 100 et s'est également produite dans toutes les provinces sauf le Nouveau-Brunswick.

Le nombre de mises bas entre décembre et février est évalué à 338,200, soit 6 p. 100 de plus qu'au trimestre correspondant de 1970. Dans l'Ouest les mises bas sont 15 p. 100 supérieures mais il a diminué de 1 p. 100 dans l'Est. Le nombre prévu de mises bas pour le deuxième trimestre (de mars à mai) est évalué à 396,100 soit 1 p. 100 de moins qu'au trimestre mars-mai de 1970, (398,400). Les indications des cultivateurs indiquent une diminution de 1 p. 100 dans l'Ouest, et les mises bas inchangé dans l'Est.

Les truies et les jeunes truies gardées pour l'élevage, estime-t-on, sont au nombre 817,100 soit 7 p. 100 de plus qu'au 1^{er} mars 1970.

(1) A l'exclusion de Terre-Neuve, où a dénombré dans les fermes de recensement 7,307 porcs, dont 1,385 étaient âgés de 6 mois ou plus. Le nombre de porcs au Canada, relevé dans des exploitations non classées comme fermes, au recensement de 1966, était de 15,292.

TABLE 1. Sows and Gilts kept for Breeding, Number on Farms by Province at March 1, 1970 and 1971

TABLEAU 1. Truies et Jeunes truies gardées pour l'élevage, nombre dans les fermes, par province, le 1^{er} mars 1970 et 1971.

Province	March 1, 1970	March 1, 1971	1971 as % 1970
	1 ^{er} mars 1970	1 ^{er} mars 1971	1971 en % de 1970
CANADA	763.1	817.1	107
P.E.I. - I.P.-É.	13.0	12.0	92
N.S. - N.-É.	9.5	9.0	95
N.B. - N.-B.	6.5	6.5	100
Qué.	155.0	168.0	108
Ont.	235.0	236.0	100
East - Total - Est	419.0	431.5	103
Man.	90.0	99.0	110
Sask.	95.0	107.0	113
Alta. - Alb.	154.0	174.0	113
B.C. - C.-B.	5.1	5.6	110
West - Total - Ouest	344.1	385.6	112

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

Division de l'agriculture
Section du bétail et des produits animaux

March - 1971 - Mars
5503-516

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

TABLE 2. Hogs, Numbers on Farms, by Age Group and Province, March 1, 1970 and 1971

TABLEAU 2. Porcs, nombre dans les fermes, par groupe d'âge et par province, le 1^{er} mars, 1970 et 1971

Province	Hogs — Total — Porcs						6 months and over			Under 6 months(1)		
	Average		1970	1971	1971 as % of		1970	1971	1971 as % 1970	1970	1971	1971 as % 1970
	Moyenne 1965- 1969	1971 en % de			1965- 1969	1970						
	'000		%		'000		%		'000		%	
CANADA	5,357.0	6,400.0	7,356.0	137	115	1,555.0	1,845.0	119	4,845.0	5,506.0	114	
P.E.I. — I.P.-É.	73.0	102.0	107.0	147	105	17.0	17.0	100	85.0	90.0	106	
N.S. — N.-É.	62.0	74.0	75.0	121	101	14.0	12.0	86	60.0	63.0	105	
N.B.	41.0	51.0	50.0	122	98	11.0	10.0	91	40.0	40.0	100	
Qué.	1,110.0	1,160.0	1,290.0	116	111	280.0	315.0	112	880.0	975.0	111	
Ont.	1,910.0	2,015.0	2,100.0	110	104	400.0	440.0	110	1,615.0	1,660.0	103	
East — Total — Est	3,196.0	3,402.0	3,622.0	113	106	722.0	794.0	110	2,680.0	2,828.0	106	
Man.	485.0	780.0	940.0	194	121	195.0	235.0	121	585.0	705.0	121	
Sask.	458.0	780.0	1,035.0	226	133	225.0	310.0	138	555.0	720.0	130	
Alta. — Alb.	1,177.0	1,390.0	1,700.0	144	122	400.0	490.0	122	990.0	1,210.0	122	
B.C. — C.-B.	41.0	48.0	59.0	144	123	13.0	16.0	123	35.0	43.0	123	
West — Total — Ouest	2,161.0	2,998.0	3,734.0	173	125	833.0	1,051.0	126	2,165.0	2,678.0	124	

(1) Of these, according to sample proportion, pigs under three months old are estimated as follows: Prince Edward Island 43.0; Nova Scotia, 30.0; New Brunswick 18.0; Quebec 480.0; Ontario 760.0; Manitoba 325.0; Saskatchewan 320.0; Alberta 580.0; British Columbia 20.0. — Les résultats d'un échantillonnage dans cette catégorie permettent d'établir la suivante du nombre de porc âgés de moins de trois mois: île-du-Prince-Édouard, 43.0; Nouvelle-Écosse, 30.0; Nouveau-Brunswick, 18.0; Québec, 480.0; Ontario, 760.0; Manitoba, 325.0; Saskatchewan, 320.0; Alberta, 580.0; Colombie-Britannique, 20.0.

TABLE 3. Sows Farrowed and Sows Bred to Farrow, by Designated Quarters, September, 1970 to May 1971

TABLEAU 3. Truies ayant mis bas et truies devant mettre bas, par trimestre, de septembre 1970 à mai 1971

Province	Sept., Oct., Nov. — Sept., Oct., Nov.				Dec., Jan., Feb. — Déc., Janv., Fév.				Mar. Apr. May — Mars, Avr., Mai				Dec. to May — Déc. à Mai	
	Farrowed — Ayant mis bas		1970 as % 1969 — 1970 en % de 1969	1970F 1970	Farrowed — Ayant mis bas		1971 as % 1970 — 1971 en % de 1970	1970 1970	Expected to farrow — Ayant mis bas devant mettre		1971 as % 1970 — 1971 en % de 1970	1970 1970	1971 as % 1970 — 1971 en % de 1970	
	1969	1970			1970F	1971			1970	1971				
	'000		%		'000		%		'000		%		%	
CANADA	332.5	389.6	117	318.9	338.2	106	398.4	396.1	99				102	
P.E.I. — I.P.-É.	5.3	6.0	113	5.5	5.3	96	6.3	5.5	87				92	
N.S. — N.-É.	3.9	4.4	113	3.6	3.6	100	4.2	4.2	100				100	
N.B.	2.9	3.0	103	2.2	2.3	105	3.2	3.3	103				104	
Qué.	68.0	72.0	106	65.0	68.0	105	76.0	82.0	108				106	
Ont.	108.0	115.0	106	102.0	97.0	95	118.0	113.0	96				95	
East — Total — Est	188.1	200.4	107	178.3	176.2	99	207.7	208.0	100				100	
Man.	37.0	47.0	127	34.0	38.0	112	48.0	45.0	94				101	
Sask.	35.0	54.0	154	34.0	41.0	121	60.0	60.0	100				107	
Alta. — Alb.	70.0	85.0	121	70.0	80.0	114	80.0	80.0	100				107	
B.C. — C.-B.	2.4	3.2	133	2.6	3.0	115	2.7	3.1	115				115	
West — Total — Ouest	144.4	189.2	131	140.6	162.0	115	190.7	188.1	99				106	

F Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 4. Pork:(1) Estimated per capita consumption in specified countries, average 1961-65, annual 1967-69

TABLEAU 4. Porc(1): Estimation de la consommation par personne dans certains pays,
moyenne de 1961-65, annuelle de 1967-69

Continent and country — Continent et pays	Average — Moyenne 1961-65	1967	1968	1969(2)
pounds — livres				
North America — Amérique du Nord:				
Canada	52	54	54	52
United States — États-Unis	63	64	66	65
Mexico — Mexique	12	12	11	11
South America — Amérique du Sud:				
Argentina — Argentine	17	19	19	17
Brazil — Brésil	13	14	15	14
Chile — Chili	11	12	11	—
Colombia — Colombie	6	5	4	4
Peru — Pérou	9	7	7	—
Uruguay	20	20	17	19
Venezuela	9	8	—	9
Europe:				
Western — Occidentale:				
EC — CE:				
Belgium and Luxembourg — Belgique et Luxembourg	52	63	65	64
France	51	66	61	59
Germany, West — Allemagne de l'Ouest	70	74	81	81
Italy — Italie	19	23	21	20
Netherlands — Pays-Bas	52	57	58	61
EC — CE	49	57	57	58
Austria — Autriche	76	78	78	82
Denmark — Danemark	90	93	80	74
Finland — Finlande	32	37	37	40
Greece — Grèce	8	10	11	11
Ireland — Irlande	55	55	56	60
Norway — Norvège	33	36	37	38
Portugal	20	19	22	20
Spain — Espagne	22	29	29	30
Sweden — Suède	54	55	57	57
Switzerland — Suisse	55	61	68	69
United Kingdom — Royaume-Uni	58	57	59	60
Eastern — Orientale:				
Bulgaria — Bulgarie	32	38	38	—
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	60	57	61	—
Hungary — Hongrie	63	63	—	—
Poland — Pologne	52	56	57	—
Yugoslavia — Yougoslavie	35	40	41	37
USSR — URSS	28	31	28	28
Africa — Afrique:				
South Africa, Republic of — République sud-africaine	6	7	7	7
Asia — Asie:				
Japan — Japon	7	12	12	11
Philippines	18	22	22	23
Oceania — Océanie:				
Australia(3) — Australie(3)	23	26	27	29
New Zealand(4) — Nouvelle-Zélande(4)	36	29	30	29

(1) Carcass weight basis. — Fondé sur le poids de l'animal entier.

(2) Preliminary. — Provisoires.

(3) Year ending June 30. — Année close le 30 juin.

(4) Year ending September 30. — Année close le 30 septembre.

Note: EC — European Community. — Nota: CE — Communauté européenne.

Source: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, Washington, D.C. For Canada see Catalogue No. 23-203 Annual Table 108 page 71, Dominion Bureau of Statistics. — U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, Washington, D.C. Pour le Canada voir Catalogue No. 23-203 Annuel Tableau 108, page 71, Bureau fédéral de la Statistique.

TABLE 5. Frozen Meat Stocks, Canada
TABLEAU 5. Stocks de viande gelée, Canada

Item Detail	March 1 1er mars 1971(1)	February 1 1er février 1971(2)	March 1 1er mars 1970
	thousand pounds — milliers de livres		
Pork — Porc	35,294	30,214	22,049
Beef — Boeuf	40,989	44,331	42,237
Veal — Veau	4,640	5,407	3,491
Mutton and Lamb — Mouton et agneau	7,578	10,204	9,705
Totals	88,501	90,156	77,482

(1) Preliminary figures. — Nombres provisoires.

(2) Revised figures. — Nombres rectifiés.

Outlook

The December 1, 1970 Quarterly Pig Survey indicates that hog slaughter in Canada will remain heavy for most of 1971. On December 1, numbers on farms in Canada totaled 7.7 million head, 19 percent or 1.2 million head above the December 1, 1969 total. The increase in the West amounted to 32 percent or 965,000 hogs and in the East eight percent or 278,000 hogs.

Based on DBS estimates of sow farrowings, hog gradings for the first quarter of 1971 are expected to average around 23 percent above the first quarter of 1970. Gradings for the second quarter of 1971 are expected to average about 12 percent over the second quarter of 1970. For the last half of 1971, hog gradings in Canada are expected to average five to 10 percent below the last half of 1970. In balance, hog gradings for 1971, could average around 171,300 head weekly, three percent above 1970.

In the U.S., hogs and pigs on farms December 1, 1970, are estimated at 67.5 million head — 19 percent more than on the same date in 1969. U.S. producers increased the June-November 1970 pig crop over the same period of 1969 by 18 percent. As a result, hog slaughter will continue much larger through the first half of 1971 than a year ago. Hog slaughter in the second half of 1971 will come primarily from the December 1970-May 1971 spring pig crop now estimated to be up only one percent. (December 1970-February 1971 farrowings up 6 percent but March-May 1971 farrowings compared to one year ago down six percent). Such a reduction in late spring farrowings could cut hog slaughter next fall well below 1970 record fall levels.

Hog production in the U.S. rose sharply in the fall of 1970 in response to favorable hog-corn price ratios in the last quarter of 1969 and the first quarter of 1970 when the ratio averaged 23 to 1. In the fourth quarter of 1970, the ratio dropped to 12 to 1, well below the longer-run accepted average for increased hog production.

No substantial change is expected in hog prices until the usual seasonal rise in late spring or summer. U.S. officials expect 1971 summer prices to reach the \$22 level, but remain well below the 1970 July price of \$25.13. Fall prices are expected to move above 1970 levels when barrows and gilts for October-December averaged \$16.40 at the seven markets.

Perspectives

Au 1er décembre 1970, l'enquête trimestrielle sur les porcs indiquait que les abattages, au Canada, resteraient importants pendant presque toute l'année 1971. Au 1er décembre, l'ensemble dans les exploitations canadiennes totalisait 7.7 millions de têtes, soit 19% ou 1.2 million d'unités de plus que le total du 1er décembre 1969. Dans l'Ouest cette augmentation a atteint 32%, soit 965,000 porcs, et dans l'Est 8%, soit 278,000 unités.

Selon les estimations du Bureau fédéral de la statistique sur les mises bas, on pense que les classements du premier trimestre de 1971 seront en moyenne de 23% supérieurs à ceux du premier trimestre de 1970. Pour le second trimestre de 1971 on s'attend à une augmentation moyenne de 12% par rapport à la même époque de 1970, et on estime enfin qu'au cours du second semestre de 1971 le classement des porcs au Canada se situera de cinq à 10 pourcent en-dessous de celui du second semestre de 1970. Par contre, la moyenne de l'année 1971 pourrait tourner autour de 171,300 têtes par semaine, soit 3% de plus qu'en 1970.

Aux Etats-Unis, au 1er décembre 1970, on estimait le nombre de porcs à 67.5 millions d'unités, soit 19% de plus qu'à la même date en 1969. De juin à novembre 1970, les éleveurs de porcs américains ont augmenté leur production de 18% par rapport à la même période de l'année précédente. En conséquence, au cours du premier semestre 1971, l'abattage des porcs se poursuivra à un rythme plus important que l'an dernier. Au cours du second semestre, cet abattage dépendra essentiellement de la production de printemps (décembre 1970 à mai 1971), et dont l'augmentation est actuellement estimée à 1% seulement. (Les mises bas de décembre 1970 à février 1971 ont été en augmentation de 6%, mais celles de la période de mars à mai 1971 seront inférieures de 6% à celles de l'an dernier). Une telle diminution des mises bas tardives de printemps pourrait provoquer une baisse de l'abattage l'automne prochain l'amenant bien en-dessous du niveau record de l'automne 1970.

Au cours de cette période, la production américaine avait brutalement augmenté étant donné le rapport favorable entre le prix des porcs et celui du maïs au cours du dernier trimestre 1969 et du premier trimestre 1970, quand ce rapport s'était établi en moyenne à 23 contre 1. Au cours du dernier trimestre 1970, ce rapport est tombé à 12 contre 1, bien en-dessous de la moyenne admise à longue échéance pour un accroissement de la production porcine.

On n'attend pas de changements marquants dans le prix des porcs avant l'augmentation saisonnière habituelle de la fin du printemps ou de l'été. Les officiels américains s'attendent à ce que les prix d'été de 1971 atteignent le niveau de \$22, mais restent bien en-dessous du prix de juillet 1970 qui était de \$25.13. On pense que les prix d'automne dépasseront ceux de 1970 où les castrats et les truies, d'octobre à décembre, ont atteint en moyenne \$16.40 sur les sept marchés.

Allowing for the relationship between hog prices in the seven mid-West markets and Toronto, and the fact that Canadian hog prices will for the immediate future be on a "net export basis", it is not expected that there will be any substantial change from current levels of prices at Toronto until the seasonal increase in the spring or summer.

Summer prices at Toronto in 1971 could be assumed to reach and probably exceed the \$30 level. If the 1971 spring pig crop shows a decrease, particularly in the U.S., then prices at Toronto in the last half of 1971 could average well above the 1970 fourth quarter average of \$27.00 at Toronto.

In both Canada and the U.S., there are two key factors which will have a bearing on the level of hog slaughter and thus prices in 1971: The sharp rise in feed grain prices corresponded with lower hog prices and therefore more cut back than indicated may have occurred in previous production plans. On the other hand, given the increased size and specialized nature of many hog operations, including those who have made recent adjustments to larger and new units, producers are less likely to make quick changes in their production levels compared with just a few years ago. This could slow up the 1971 turnaround in hog slaughter, expected in late summer.

Source: Mini Outlook, March 1971, Economics Branch, Canada Department of Agriculture.

U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE — OUTLOOK FOR HOGS

From June on, hog slaughter exceeded year-earlier levels, and at the end of 1970 slaughter was running about a quarter larger than the year before. And typically, hog prices fell more than slaughter increased. In December, barrows and gilts at 7 markets averaged \$15.67 per 100 pounds, 42 percent below the year before.

Ironically, concern for the corn crop because of southern corn leaf blight and poor growing conditions in some areas triggered a sharp rise in corn prices last summer about the time that hog prices were beginning to slide. This put hog producers in an unusually difficult position. The hog-corn price ratio declined from an all-time high of 24 in February 1970 to just over 11 at the end of the year, the lowest ratio since the summer of 1956.

Producers increased the number of sows farrowing throughout 1970. The June-November pig crop was 18 percent larger than a year earlier. As a result, hog slaughter will continue much larger than a year ago through spring. Prices have strengthened somewhat recently from the lows in late 1970. However, prices may edge lower before advancing in the spring as slaughter falls off seasonally.

Hog producers are apparently beginning to reduce their output. Corn Belt producers indicated on December 1 that they expected to expand December 1970-February 1971 farrowings by 6 percent, but to reduce March-May farrowings 6 percent. Such a reduction in late spring farrowings would cut hog slaughter next fall below a year earlier.

Étant donné la relation entre le prix des porcs sur les sept marchés du Mid-West et celui de Toronto, et le fait que les prix des porcs canadiens dans un futur immédiat seront dans "une situation d'exportation nette", on ne s'attend pas à ce qu'il y ait de modifications substantielles dans les niveaux actuels des prix à Toronto avant l'augmentation saisonnière du printemps ou de l'été.

On peut s'attendre à ce que les prix d'été à Toronto en 1971 atteignent et dépassent probablement les \$30. Si la production de printemps en 1971 montre une diminution, particulièrement aux États-Unis, les prix à Toronto, au cours du second semestre 1971 pourraient s'établir en moyenne bien au-dessus de ceux du dernier trimestre de 1970 dont la moyenne était de \$27 à Toronto.

Que ce soit au Canada ou aux États-Unis, il y a deux facteurs clefs qui joueront sur le niveau des abattages et par conséquent sur les prix en 1971: l'augmentation brutale du prix des aliments du bétail a correspondu avec une baisse du prix des porcs, et une réduction plus importante qu'il n'a été indiqué peut s'être produite dans les plans de production antérieurs originels. D'un autre côté, étant donné l'accroissement et la spécialisation de la spéculation porcine dans de nombreux cas, y compris ceux que les aménagements récents ont transformé en unités nouvelles et plus importantes, il est probable que les producteurs peuvent moins facilement qu'il n'y a quelques années à peine, de procéder à des modifications rapides de leur niveau de production. Cela pourrait ralentir les fluctuations dans l'abattage des porcs au cours de l'année 1971 et que l'on attend pour la fin de l'été.

Source: Perspectives en bref, mars 1971, Direction de l'économie, ministère de l'Agriculture du Canada.

PERSPECTIVES DU MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DES ÉTATS-UNIS SUR LE PORC

A partir de juin l'abattage des porcs a dépassé les niveaux enregistrés l'année précédente et, à la fin de 1970, le volume de l'abattage était supérieur d'environ 25% en moyenne à celui de l'année précédente. De façon assez significative la baisse du prix du porc a été proportionnellement supérieure à l'augmentation de l'abattage. En décembre, le prix des castrats et des jeunes truies sur sept marchés a été en moyenne de \$15.67 le 100 livres, en baisse de 42 p. 100 par rapport à l'année précédente.

Les inquiétudes au sujet de la récolte de maïs par suite de la rouille des feuilles dans le Sud et de mauvaises conditions de croissance dans certaines régions ont déclenché une hausse brutale des prix l'été dernier à peu près au même moment que les prix du porc commençaient à baisser. Les producteurs de porcs se retrouvent dans une position particulièrement difficile. Le rapport du prix des porcs à celui du maïs est tombé du sommet historique de 24 atteint en février 1970, à tout juste 11 à la fin de l'année, soit le rapport le plus bas depuis l'été de 1956.

Pendant toute l'année 1970 les producteurs ont augmenté le nombre de truies qui devaient mettre bas. La production de porcs de juin à novembre a été supérieure de 18 p. 100 à celle de l'année précédente. De ce fait, l'abattage des porcs va se poursuivre au printemps sur une échelle beaucoup plus vaste que l'année précédente. Les prix se sont quelque peu redressés récemment par rapport aux bas niveaux enregistrés à la fin de 1970. Cependant, il est possible que les prix reculent encore un peu avant de reprendre au printemps, car l'abattage fluctue avec les saisons.

Il semble que les producteurs de porcs commencent à réduire leur production. Les producteurs du Corn Belt ont fait savoir le 1er décembre qu'ils envisagent d'augmenter de 6 p. 100 les mises bas entre décembre 1970 et février 1971, mais qu'ils réduiraient de 6 p. 100 les mises bas entre mars et mai. Cette réduction des mises bas à la fin du printemps réduirait l'abattage des porcs à un niveau inférieur à celui d'un an auparavant.

On the basis of the continued squeeze on returns to hog producers in the first half of this year, farrowings probably will be down from 1970 the rest of 1971.

Source: Talk by Donald Seaborg, U.S.D.A., Economic and Statistical Analysis Division, National Agricultural Outlook Conference Washington, D.C., February 24, 1971.

EUROPEAN ECONOMIC COMMUNITY

E.E.C. Ministers of Agriculture at their Council sessions last fall authorized a small increase in the basic price for pork as of November 1. This basic price determines the level at which support purchases may be made to strengthen the market. The basic price was increased by one percent over last year's \$75 per 100 kg. (220.46 lb.) but, at the same time, a new system of grading was introduced so that the actual price is now \$77.25 per 100 Kg., (220.46 lb.).

There was reluctance by some member states to offer any encouragement to pork production in view of the build-up in numbers already registered. A census in August 1970 showed total hogs on farms in the EEC at 50.35 million, compared with 46.1 million 12 months earlier. The rate of increase registered in August was 8.9 percent while, for an earlier count in March, it was 11.1 percent. The main gains have been in Belgium 34 percent and Netherlands 22.3 percent compared with Italy 10 percent, France 4.5 percent and Germany 3.7 percent.

Source: "Agriculture Abroad" Canada Department of Agriculture, December 1970.

March 1, U.S. Pig numbers, 10 Corn belt States

Results from the March 1 survey of pig numbers in the Corn Belt are as follows in summary form:

	1970	1971	1971 as % 1970
	'000		%
Total pigs	40,178.0	43,987.0	109
Farrowings:			
December-February ...	1,894.0	1,983.0	105
March-May(1)	3,530.0	3,275.0(1)	93

(1) Forecast

Source: United States Department of Agriculture, Statistical Reporting Service.

Par suite de la persistance des rendements réduits chez les producteurs de porcs au premier semestre de l'année, le niveau des mises bas sera probablement inférieur à celui de 1970 pour le reste de 1971.

Source: Causerie - Donald Seaborg, U.S.D.A., Economic and Statistical Analysis Division, National Agricultural Outlook Conference Washington, D.C., February 24, 1971.

COMMUNAUTÉ ÉCONOMIQUE EUROPÉENNE

Lors de la reprise des réunions du Conseil l'automne, derniers les ministres de l'Agriculture de la CEE ont autorisé à partir du 1er novembre prochain un légère hausse du prix de base du porc. Le prix de base détermine en effet les niveaux auxquels les achats de soutien peuvent être faits en vue de renforcer les marchés. Par rapport au prix de base de l'an dernier fixé à \$75 les 100 kilos (220.46 livres), la hausse n'a été que d'un pour cent, mais grâce au nouveau système de classement adopté en même temps le prix de base réel est actuellement de \$77.25 les 100 kilos.

Plusieurs Etats membres ont manifesté une certaine réticence à encourager la production de porc, vu l'accroissement actuel des effectifs. Au mois d'août 1970, 50.35 millions de porcs avaient été recensés dans les pays de la Communauté, contre 46.1 millions douze mois plus tôt. Le taux de croissance enregistré au mois d'août était de 8 p. 100 et celui du recensement du mois de mars atteignait 11.1 p. 100. C'est en Belgique et aux Pays-Bas que les plus fortes augmentations ont été enregistrées, soit 34 et 22.3 p. 100 respectivement contre 10 p. 100 en Italie, 4.5 p. 100 en France et 3.7 p. 100 en Allemagne.

Source: "L'agriculture à l'étranger" ministère de l'Agriculture du Canada, décembre 1970.

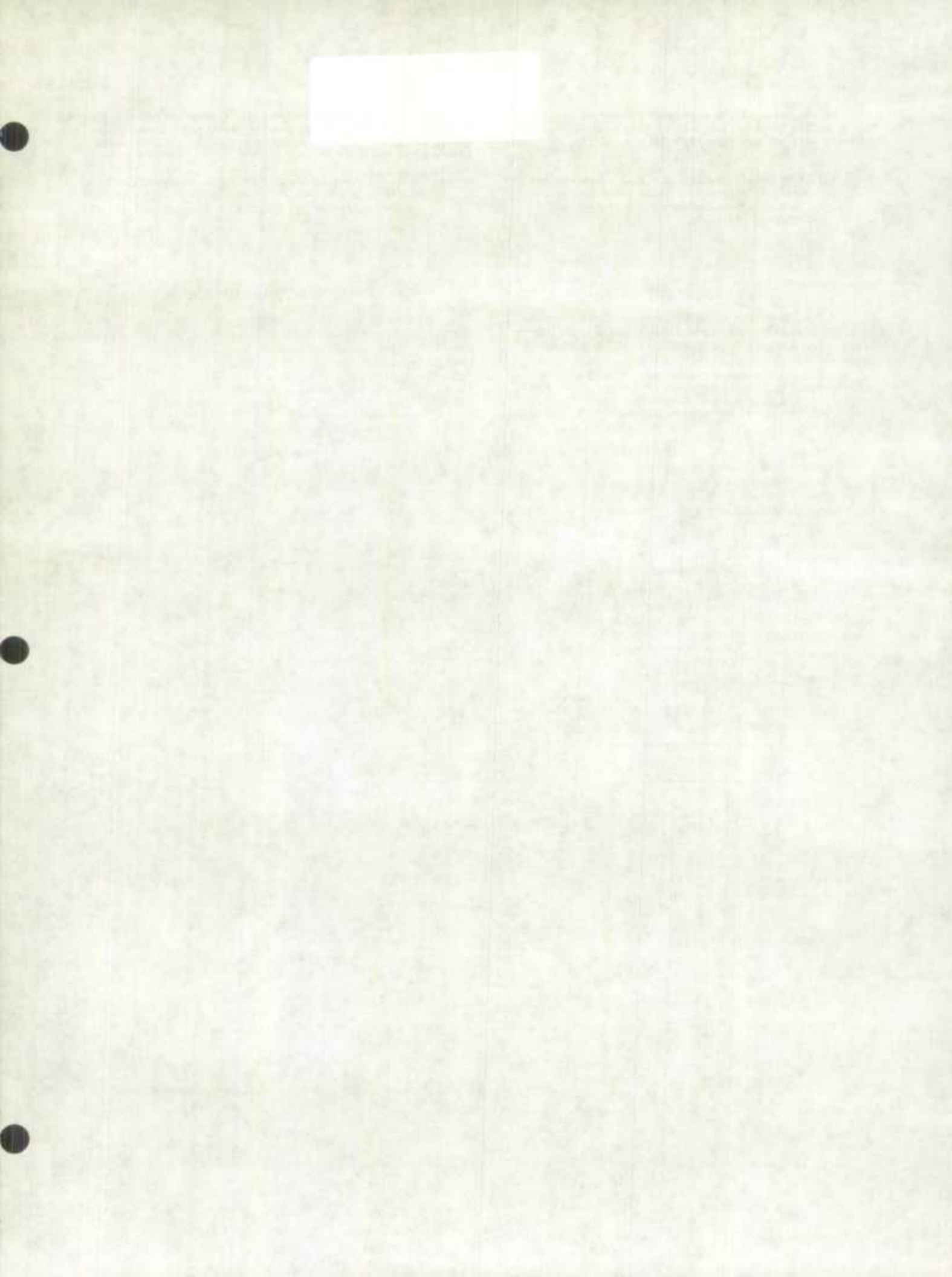
Nombre de porcs aux États-Unis le 1^{er} mars, 1971 10 Etats du Corn Belt

Les résultats de l'enquête du 1^{er} mars concernent le nombre de porcs du Corn Belt sont en bref:

	1970	1971	1971 en % de 1970
	'000		%
Total, porcs	40,178.0	43,987.0	109
Mises bas:			
Décembre-février	1,894.0	1,983.0	105
Mars-mai	3,530.0	3,275.0(1)	93

(1) Prévision

Source: United States Department of Agriculture, Statistical Reporting Service.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010770391