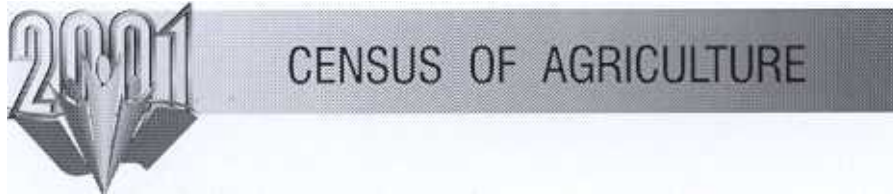


SCHEDULE

FORM 6

5-3410-104 1: 2000-03-17
STC/AGR 445-75140 PIB No.: STC/P-PU-007

Ce questionnaire est disponible en français 1 800 216-2299



WHO should complete this questionnaire?

Any of the persons operating an agricultural operation which produces at least one of the following products intended for sale:

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <p>Crops</p> <ul style="list-style-type: none"> • hay • field crops • tree fruits or nuts • berries or grapes • vegetables • seed | <p>Livestock</p> <ul style="list-style-type: none"> • cattle • pigs • sheep • horses • game animals • other livestock | <p>Poultry</p> <ul style="list-style-type: none"> • hens • chickens • turkeys • chicks • game birds • other poultry | <p>Animal Products</p> <ul style="list-style-type: none"> • milk or cream • eggs • wool • furs • meat |
| <p>Other Agricultural Products</p> <ul style="list-style-type: none"> • Christmas trees • greenhouse or nursery products • mushrooms • sod • honey • maple syrup products | | | |

HOW to complete this questionnaire

- Use a black or blue pen
- Fill in a circle
- OR ¹⁸⁰
- Enter a number in a box
- OR
- Print in a box OR

IMPORTANT

Complete **one** questionnaire for **each** agricultural operation.
If help is required, please call us toll-free at 1 800 216-2299.

<p> Any questions?</p> <p>Call toll-free at 1 800 216-2299.</p> <p>Your questions will be answered between 8 a.m. and 9 p.m. from May 1 to 31.</p>	<p> Once completed</p> <p>Mail it in the postage-paid envelope provided.</p> <p>Thank you for your help in making the 2001 Census of Agriculture a success.</p>
---	--

CONFIDENTIAL WHEN COMPLETED

This information is collected under the authority of the Statistics Act, R.S.C. 1985, c. S-19, and must be provided by law.

Start at STEP 1, on page 2

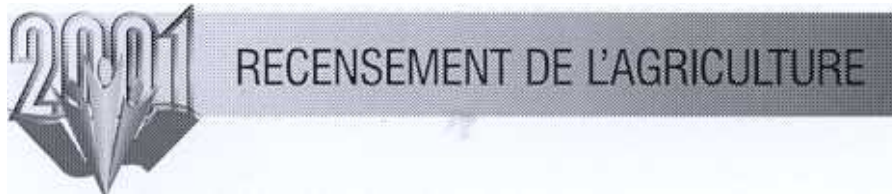
Office use	002 Prov. <input type="text"/>	003 FED <input type="text"/>	004 EA <input type="text"/>	005 VN <input type="text"/>	006 CCD <input type="text"/>	CC <input type="text"/>	A. <input type="text"/>
Farm Operator's Dwelling	007 VR Line No. <input type="text"/>	008 Map Block No. <input type="text"/>	009 Form 6 No. <input type="text"/>	010 <input type="text" value="1"/>	012 <input type="text"/>	013 <input type="text"/>	B. <input type="text"/>
011 Is this dwelling located on or beside the agricultural operation? 1 <input type="radio"/> No 2 <input type="radio"/> Yes							

ANNEXE

FORMULE 6

5-3410 - 104.2 - 2000-03-17
5140 N° de FRP : SQGP-PU-007

This questionnaire is available in English 1 800 216-2299



QUI devrait remplir ce questionnaire?

Toute personne responsable d'une exploitation agricole et qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants :

- | | | | |
|---|--|--|---|
| <p>Cultures</p> <ul style="list-style-type: none"> • foin • grandes cultures • fruits ou noix • petits fruits ou raisin • légumes • graines de semence | <p>Animaux</p> <ul style="list-style-type: none"> • bovins • porcs • moutons • chevaux • gibier à poil • autres animaux | <p>Volaille</p> <ul style="list-style-type: none"> • poules • poulets • dindons, dindes • poussins • gibier à plumes • autres volailles | <p>Produits d'origine animale</p> <ul style="list-style-type: none"> • lait ou crème • œufs • laine • fourrure • viande |
| <p>Autres produits agricoles</p> <ul style="list-style-type: none"> • arbres de Noël • produits de serre ou de pépinière | | <ul style="list-style-type: none"> • champignons • gazon | <ul style="list-style-type: none"> • miel • produits de la sève d'érable |

COMMENT remplir ce questionnaire

- Utilisez un stylo à encre noire ou bleue
- Remplissez un cercle
- OU
- Inscrivez un nombre dans une case-réponse 180
- OU
- Écrivez en majuscules dans une case-réponse . ou

IMPORTANT

Remplissez un questionnaire pour **chaque** exploitation agricole.
Si vous avez besoin d'aide, appelez-nous sans frais au 1 800 216-2299.

<p>Des questions?</p> <p>Composez sans frais le 1 800 216-2299.</p> <p>Nous pourrons répondre à vos questions de 8 h à 21 h du 1^{er} mai au 31 mai.</p>	<p>Une fois le questionnaire rempli</p> <p>Retournez-le dans l'enveloppe-réponse affranchie ci-jointe.</p> <p>Merci de nous aider à assurer le succès du Recensement de l'agriculture de 2001.</p>
---	---

CONFIDENTIEL UNE FOIS REMPLI Commencez à l'ÉTAPE page 2 →

Réservé au bureau
Logement de l'exploitant agricole

002 Prov.	003 CEF	004 SD	005 NV	006 DCR	CR	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
007 N° ligne - RV	008 N° d'ilot géo.	009 N° formule 6	010	012		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
011	Est-ce que ce logement est situé sur ou à côté de l'exploitation agricole?		1 <input type="radio"/> Non	2 <input type="radio"/> Oui		
				013	<input type="text"/>	

STEP 1 Answer the following questions about each person responsible for the day-to-day management decisions made for this agricultural operation as of May 15, 2001.

OPERATOR 1

1. Surname or Family Name

 Given Name and Initial(s)

 Number and Name of Road or Street

 R.R. No. P.O. Box No.
 #
 Name of Village, Town or City

 Province Postal Code Area Code Telephone No.
 - -

OPERATOR 2

2. Surname or Family Name

 Given Name and Initial(s)

 Number and Name of Road or Street

 R.R. No. P.O. Box No.
 #
 Name of Village, Town or City

 Province Postal Code Area Code Telephone No.
 - -

OPERATOR 3

3. Surname or Family Name

 Given Name and Initial(s)

 Number and Name of Road or Street

 R.R. No. P.O. Box No.
 #
 Name of Village, Town or City

 Province Postal Code Area Code Telephone No.
 - -

If there are more than three operators, provide names and addresses in the COMMENTS section on page 4 or attach a separate sheet.

STEP 2 Answer the following questions for each operator.			
	OPERATOR 1	OPERATOR 2	OPERATOR 3
4. NAME In the spaces provided, copy the names in the same order as in STEP 1.	Family Name [] [] [] []	Family Name [] [] [] []	Family Name [] [] [] []
	Given Name and Initial [] [] [] []	Given Name and Initial [] [] [] []	Given Name and Initial [] [] [] []
5. DATE OF BIRTH	Day [] []	Day [] []	Day [] []
	Month [] []	Month [] []	Month [] []
	Year 1 9 [] []	Year 1 9 [] []	Year 1 9 [] []
6. SEX	01 <input type="radio"/> Male 02 <input type="radio"/> Female	01 <input type="radio"/> Male 02 <input type="radio"/> Female	01 <input type="radio"/> Male 02 <input type="radio"/> Female
7. Did this operator live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?	03 <input type="radio"/> No 04 <input type="radio"/> Yes	03 <input type="radio"/> No 04 <input type="radio"/> Yes	03 <input type="radio"/> No 04 <input type="radio"/> Yes
8. In the last 12 months, did this operator suffer a farm-related injury that required medical attention or resulted in lost work time? If Yes, specify the type of injury (broken arm, cuts requiring stitches, etc.): →	05 <input type="radio"/> No 06 <input type="radio"/> Yes	05 <input type="radio"/> No 06 <input type="radio"/> Yes	05 <input type="radio"/> No 06 <input type="radio"/> Yes
	[] [] [] []	[] [] [] []	[] [] [] []
	[] [] [] []	[] [] [] []	[] [] [] []
	[] [] [] []	[] [] [] []	[] [] [] []
9. In 2000, what was each operator's average time contribution to the operation of this agricultural operation? (Include custom work done for others.) (Fill in one circle only per operator.) On average, more than 40 hours per week On average, 20 to 40 hours per week On average, less than 20 hours per week	07 <input type="radio"/> 08 <input type="radio"/> 09 <input type="radio"/>	07 <input type="radio"/> 08 <input type="radio"/> 09 <input type="radio"/>	07 <input type="radio"/> 08 <input type="radio"/> 09 <input type="radio"/>
10. In 2000, did this operator receive a wage or salary from another job or operate another business not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work done for others.) If Yes, indicate the average time contribution to all non-farm work . (Fill in one circle only per operator.) On average, more than 40 hours per week On average, 20 to 40 hours per week On average, less than 20 hours per week	10 <input type="radio"/> No 11 <input type="radio"/> Yes	10 <input type="radio"/> No 11 <input type="radio"/> Yes	10 <input type="radio"/> No 11 <input type="radio"/> Yes
	12 <input type="radio"/> 13 <input type="radio"/> 14 <input type="radio"/>	12 <input type="radio"/> 13 <input type="radio"/> 14 <input type="radio"/>	12 <input type="radio"/> 13 <input type="radio"/> 14 <input type="radio"/>

ÉTAPE 2 Répondez aux questions suivantes pour chaque exploitant.			
	EXPLOITANT 1	EXPLOITANT 2	EXPLOITANT 3
4. NOM Transcrivez dans les espaces ci-contre les noms dans le même ordre qu'à l'ÉTAPE 1. →	Nom de famille <input type="text"/>	Nom de famille <input type="text"/>	Nom de famille <input type="text"/>
	Prénom <input type="text"/>	Prénom <input type="text"/>	Prénom <input type="text"/>
5. DATE DE NAISSANCE	Jour <input type="text"/> <input type="text"/>	Jour <input type="text"/> <input type="text"/>	Jour <input type="text"/> <input type="text"/>
	Mois <input type="text"/> <input type="text"/>	Mois <input type="text"/> <input type="text"/>	Mois <input type="text"/> <input type="text"/>
	Année <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Année <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Année <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6. SEXE	01 <input type="radio"/> Masculin	01 <input type="radio"/> Masculin	01 <input type="radio"/> Masculin
	02 <input type="radio"/> Féminin	02 <input type="radio"/> Féminin	02 <input type="radio"/> Féminin
7. Cet exploitant a-t-il habité le site de l'exploitation agricole à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois?	03 <input type="radio"/> Non	03 <input type="radio"/> Non	03 <input type="radio"/> Non
	04 <input type="radio"/> Oui	04 <input type="radio"/> Oui	04 <input type="radio"/> Oui
8. Au cours des 12 derniers mois, cet exploitant a-t-il subi une blessure liée à l'exploitation agricole qui a nécessité des soins médicaux ou qui lui a fait perdre du temps de travail? Si Oui, précisez le type de blessure (fracture du bras, coupure qui a nécessité des points de suture, etc.) : →	05 <input type="radio"/> Non	05 <input type="radio"/> Non	05 <input type="radio"/> Non
	06 <input type="radio"/> Oui	06 <input type="radio"/> Oui	06 <input type="radio"/> Oui
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9. En 2000, combien de temps cet exploitant a-t-il consacré, en moyenne , à la bonne marche de cette exploitation agricole? (Inclure le travail à forfait effectué pour les autres.) (Remplissez un seul cercle par exploitant.) Plus de 40 heures par semaine en moyenne Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne Moins de 20 heures par semaine en moyenne	07 <input type="radio"/>	07 <input type="radio"/>	07 <input type="radio"/>
	08 <input type="radio"/>	08 <input type="radio"/>	08 <input type="radio"/>
	09 <input type="radio"/>	09 <input type="radio"/>	09 <input type="radio"/>
10. En 2000, cet exploitant a-t-il travaillé comme salarié en dehors de l'exploitation ou exploité une entreprise autre que cette exploitation agricole? (Ne pas inclure le travail à forfait effectué pour les autres.) Si Oui, indiquez le nombre d'heures consacrées, en moyenne, à tous les emplois non agricoles. (Remplissez un seul cercle par exploitant.) Plus de 40 heures par semaine en moyenne Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne Moins de 20 heures par semaine en moyenne	10 <input type="radio"/> Non	10 <input type="radio"/> Non	10 <input type="radio"/> Non
	11 <input type="radio"/> Oui	11 <input type="radio"/> Oui	11 <input type="radio"/> Oui
	12 <input type="radio"/>	12 <input type="radio"/>	12 <input type="radio"/>
	13 <input type="radio"/>	13 <input type="radio"/>	13 <input type="radio"/>
	14 <input type="radio"/>	14 <input type="radio"/>	14 <input type="radio"/>

STEP 7 Answer the following questions about hay and field crops grown on this operation.

- ◆ **Include**
 - all hay and field crops **to be harvested or used as green manure in 2001**, even if they were sown or planted in an earlier year
 - all hay and field crops on this operation whether the land area is owned, rented, leased or crop shared **FROM others**
 - all land to be seeded even if not yet seeded.
- ◆ Report the areas **only once**, even if more than one crop will be harvested in 2001.
- ◆ Report **vegetables** in **STEP 8** and **fruits, berries** or **nuts** in **STEP 10**.

	Area in 2001		Area in 2001
20. Wheat			
• Spring wheat (including utility and prairie spring wheats)	01 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	33. Dry field peas (Report green peas in STEP 8.)	18 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
• Durum wheat	02 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	19 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	34. Lentils
• Winter wheat (to be harvested in 2001)	03 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	35. Beans (Report green or wax beans in STEP 8.)	
21. Oats	04 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	• Dry white beans (navy and pea beans, etc.) ...	20 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
22. Barley	05 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	• Chick peas (including Garbanzo beans)	21 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
23. Mixed grains	06 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	• Other dry beans (pinto, kidney, lima, etc.) ...	22 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
24. Corn		36. Sunflowers (standard and dwarf varieties)	23 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
• Corn for grain (Report sweet corn in STEP 8.)	07 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	24 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	37. Mustard seed
• Corn for silage, etc.	08 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	25 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	38. Buckwheat
25. Rye		26 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	39. Canary seed
• Fall rye (to be harvested in 2001)	09 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	27 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	40. Tobacco
• Spring rye	10 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	28 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	41. Ginseng
26. Canola (rapeseed)	11 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	29 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	42. Caraway seed
27. Flaxseed (Report solin in question 44.)	12 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	43. Forage seed to be harvested in 2001 for seed (including turf grass seed) (Report sod in STEP 9.)	30 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
28. Soybeans	13 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	44. Other field crops (solin, safflower, coriander and other spices, etc.) Specify:	
29. Sugar beets	14 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	31 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
30. Potatoes	15 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	32 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
31. Alfalfa and alfalfa mixtures cut for hay, silage, green feed, dehydrated alfalfa, etc.	16 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	33 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
32. All other tame hay and fodder crops cut for hay or silage (clover, sorghum, etc.) (Report pasture in STEP 12.)	17 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
45. TOTAL area of hay and field crops (Total of questions 20 to 44.)			34 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

46. Overall, what percentage of spring seeding or planting on this operation is complete? (Fill in one circle only.)

- 35 more than 90% 36 50% to 90% 37 less than 50%
- 38 only established alfalfa or hay, or fall-seeded crops on this operation

Répondez aux questions suivantes sur le foin et les grandes cultures cultivés dans cette exploitation.

- ◆ **Inclure**
 - toutes les superficies consacrées au foin et aux grandes cultures devant être récoltés ou utilisés comme engrais vert en 2001, même s'ils ont été semés ou plantés au cours d'une année antérieure
 - toutes les superficies de cette exploitation qui sont consacrées au foin et aux grandes cultures, que les terres vous appartiennent, qu'elles soient louées **DES AUTRES** ou exploitées en métagage
 - toutes les terres devant être ensemencées même si elles ne l'ont pas encore été.
- ◆ Inscrivez les superficies **une seule fois**, même s'il doit y avoir plusieurs récoltes en 2001.
- ◆ Inscrivez les superficies en légumes à l'**ÉTAPE 8** et celles en fruits, petits fruits ou noix à l'**ÉTAPE 10**.

		Superficie en 2001			Superficie en 2001
20.	Blé		33.	Pois secs de grande culture (Inscrivez les pois verts à l'ÉTAPE 8.)	18
	• Blé de printemps (y compris le blé d'utilité générale et les blés de printemps des Prairies)	01 <input type="text"/>			<input type="text"/>
		02 <input type="text"/>	34.	Lentilles	19
	• Blé durum	03 <input type="text"/>			<input type="text"/>
	• Blé d'hiver (devant être récolté en 2001)	04 <input type="text"/>	35.	Haricots (Inscrivez les haricots jaunes ou verts à l'ÉTAPE 8.)	20
21.	Avoine	05 <input type="text"/>		• Haricots blancs secs (les haricots ronds, blancs, etc.)	<input type="text"/>
		06 <input type="text"/>		• Pois chiches (y compris les haricots Garbanzo)	21
22.	Orge			• Autres haricots secs (les haricots Pinto, les haricots rouges, les haricots de Lima, etc.)	22
		07 <input type="text"/>	36.	Tournesol (les variétés standard et naines)	23
23.	Mélanges de céréales	08 <input type="text"/>			<input type="text"/>
		09 <input type="text"/>	37.	Graines de moutarde	24
24.	Mais	10 <input type="text"/>			<input type="text"/>
	• Mais-grain (Inscrivez le maïs sucré à l'ÉTAPE 8.)	11 <input type="text"/>	38.	Sarrasin	25
	• Mais à ensilage, etc.	12 <input type="text"/>			<input type="text"/>
25.	Seigle	13 <input type="text"/>	39.	Alpiste des Canaries	26
	• Seigle d'automne (devant être récolté en 2001)	14 <input type="text"/>			<input type="text"/>
	• Seigle de printemps	15 <input type="text"/>	40.	Tabac	27
26.	Canola (colza)	16 <input type="text"/>			<input type="text"/>
		17 <input type="text"/>	41.	Ginseng	28
27.	Lin (Inscrivez le solin à la question 44.)				<input type="text"/>
		18 <input type="text"/>	42.	Graines de carvi	29
28.	Soja	19 <input type="text"/>			<input type="text"/>
		20 <input type="text"/>	43.	Graines de plantes fourragères à récolter en 2001 pour servir de semences (y compris la semence de gazon) (Inscrivez le gazon à l'ÉTAPE 9.)	30
29.	Betteraves à sucre	21 <input type="text"/>			<input type="text"/>
		22 <input type="text"/>	44.	Autres grandes cultures (solin, carthame, coriandre et autres épices, etc.)	
30.	Pommes de terre	23 <input type="text"/>		Précisez :	
		24 <input type="text"/>		<input type="text"/>	31 <input type="text"/>
31.	Luzerne et mélanges de luzerne coupés pour le foin, l'ensilage, le fourrage vert, la déshydratation, etc.	25 <input type="text"/>		<input type="text"/>	32 <input type="text"/>
		26 <input type="text"/>		<input type="text"/>	33 <input type="text"/>
32.	Tout autre foin cultivé et autres cultures fourragères coupés pour le foin ou l'ensilage (le trèfle, le sorgho, etc.) (Inscrivez les pâturages à l'ÉTAPE 12.)	27 <input type="text"/>			
		28 <input type="text"/>			
		29 <input type="text"/>			
		30 <input type="text"/>			
		31 <input type="text"/>			
		32 <input type="text"/>			
		33 <input type="text"/>			
		34 <input type="text"/>			
45.	Superficie TOTALE en foin et en grandes cultures (Total des questions 20 à 44.)				

46. Dans l'ensemble, quel pourcentage des semis de printemps de cette exploitation sont terminés? (Remplissez un seul cercle.)

35 plus de 90 % 36 50 % à 90 % 37 moins de 50 %

38 seulement luzerne ou foin déjà établis ou cultures en semis d'automne sur cette exploitation

ÉTAPE 8 Y a-t-il des légumes cultivés pour la vente dans cette exploitation?

01 Non → **Passez à l'ÉTAPE 9**

02 Oui → • Inscrive les produits de serre à l'ÉTAPE 13.
• Inscrive les pommes de terre, les pois secs de grande culture et les haricots secs de grande culture à l'ÉTAPE 7 à la page 6.
• Inscrive la superficie totale plantée ou devant l'être en 2001.

Exemple : Une exploitation cultive 7 1/3 acres de terres en maïs sucré pour la vente. Voici comment cette superficie devrait être inscrite :

Superficie en 2001

				7	/	3
--	--	--	--	---	---	---

	Superficie en 2001	Fraction
47. Maïs sucré	03 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
48. Tomates	04 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
49. Concombres (toutes les variétés)	05 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
50. Pois verts (Inscrive les pois secs de grande culture à la question 33, page 6.)	06 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
51. Haricots (jaunes ou verts)	07 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
52. Choux (Inscrive les choux chinois ci-dessous.)	08 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
53. Choux chinois	09 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
54. Choux-fleurs	10 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
55. Brocoli	11 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
56. Choux de Bruxelles	12 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
57. Carottes (y compris les carottes miniatures)	13 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
58. Rutabagas et navets	14 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
59. Betteraves	15 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
60. Radis	16 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
61. Échalotes, oignons verts et oignons à replanter	17 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
62. Oignons secs, d'Espagne, à cuire, etc.	18 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
63. Céleri	19 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
64. Laitues (toutes les variétés de laitues frisées et pommées)	20 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
65. Épinards	21 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
66. Piments et poivrons	22 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
67. Courges, citrouilles et zucchini	23 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
68. Rhubarbe	24 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
69. Asperges productives	25 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
70. Asperges non productives	26 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
71. Autres légumes (herbes, melons, ail, citrouilles ornementales, etc.) Précisez :	27 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	28 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	29 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
72. Superficie TOTALE en légumes (Total des questions 47 à 71.)	30 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ÉTAPE 9 Y a-t-il des produits de pépinière ou du gazon cultivés pour la vente dans cette exploitation?

31 Non → **Passez à l'ÉTAPE 10**

32 Oui → • Inscrive la superficie totale en culture en 2001.
• Inscrive la superficie en arbres de Noël à l'ÉTAPE 11.
• Inscrive les produits de serre à l'ÉTAPE 13.

73. Superficie TOTALE en produits de pépinière (y compris la superficie cultivée à l'extérieur en arbustes, arbres, vignes, plantes ornementales, bulbes, etc.)

74. Superficie TOTALE en gazon cultivé pour la vente

Superficie en 2001

STEP 10 Are any fruits, berries or nuts being grown on this operation for sale?

- 01 No → Go to STEP 11
 02 Yes

Example: An operation has 12 acres of land. There are 8 acres of apple trees. Of this area, 6 1/4 acres are producing. These areas of apple trees would be reported as follows:

Total area (Producing and non-producing) in 2001	Fraction	Producing area in 2001	Fraction
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	8 /	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	6 1/4 /

	Total area (Producing and non-producing) in 2001	Fraction	Producing area in 2001	Fraction
75. Apples (<i>Report crab apples in question 88.</i>)	03	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	19	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
76. Pears	04	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	20	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
77. Plums and prunes	05	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	21	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
78. Cherries (sweet)	06	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	22	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
79. Cherries (sour)	07	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	23	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
80. Peaches	08	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	24	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
81. Apricots	09	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	25	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
82. Strawberries	10	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	26	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
83. Raspberries	11	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	27	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
84. Blueberries (cultivated highbush and lowbush, and lowbush grown on managed land)	12	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	28	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
85. Cranberries	13	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	29	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
86. Saskatoons	14	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	30	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
87. Grapes	15	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	31	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
88. Other fruit, berries or nuts (nectarines, crab apples, loganberries, hazelnuts, etc.) Specify: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	16	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	32	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
	17	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	33	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
	18	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /	34	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /
89. TOTAL area (producing and non-producing) of fruits, berries and nuts (Total of questions 75 to 88.)	35	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> /		

STEP 11 Are any Christmas trees being grown on this operation for sale?

- 36 No → Go to STEP 12
 37 Yes → • Report nursery products in STEP 9 on page 7.

• Include all managed areas, naturally established or planted, regardless of stage of growth.

90. TOTAL area of Christmas trees grown for sale

Area in 2001
38 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

ÉTAPE 10 Y a-t-il des fruits, des petits fruits ou des noix cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 01 Non → Passez à l'ÉTAPE 11
 02 Oui

Exemple : Une exploitation possède 12 acres de terres dont 8 acres sont occupées par des pommiers. De cette superficie, seulement 6 1/4 acres de terres sont productives. Voici comment les superficies consacrées aux pommiers devraient être inscrites :

Superficie totale
(productive et non productive)
en 2001

0 0 0 0 8

Superficie productive
en 2001

0 0 0 0 6 $\frac{1}{4}$

	Superficie totale (productive et non productive) en 2001	Superficie productive en 2001
	Fraction	Fraction
75. Pommés (Inscrire les pommettes à la question 88.)	03 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	19 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
76. Poires	04 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
77. Prunes et prunes à pruneaux	05 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	21 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
78. Cerises (douces)	06 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	22 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
79. Cerises (aigres)	07 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	23 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
80. Pêches	08 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	24 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
81. Abricots	09 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	25 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
82. Fraises	10 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	26 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
83. Framboises	11 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	27 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
84. Bleuets (bleuets en corymbe cultivés, bleuets nains cultivés et bleuets nains produits sur des terres aménagées)	12 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	28 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
85. Canneberges	13 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	29 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
86. Saskatoons	14 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	30 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
87. Raisin	15 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	31 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
88. Autres fruits, petits fruits ou noix (nectarines, pommettes, mûres de Logan, noisettes, etc.) Précisez :	16 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	32 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	17 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	33 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	18 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	34 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
89. Superficie TOTALE (productive et non productive) en fruits, en petits fruits et en noix (Total des questions 75 à 88.)	35 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

ÉTAPE 11 Y a-t-il des arbres de Noël cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 36 Non → Passez à l'ÉTAPE 12
 37 Oui → • Inscrire les produits de pépinière à l'ÉTAPE 9 à la page 7.
 • Inclure toutes les superficies en culture, peuplements naturels ou plantés, quel qu'en soit le stade de croissance.

Superficie en 2001

90. Superficie TOTALE en arbres de Noël cultivés pour la vente

38

ÉTAPE 12 Répondez aux questions suivantes sur l'utilisation des terres de cette exploitation en 2001.

Superficie en 2001

- 91. Total des questions 45, 72, 73, 74, 89 et 90. 01
- 92. Jachère
(Inscrire les terres en friche à la question 95.) 02
- 93. Pâturages cultivés ou ensemencés
(Ne pas inclure les superficies qui seront récoltées pour le foin, l'ensilage ou la semence.) 03
- 94. Terres naturelles pour le pâturage 04
- 95. Toutes les autres terres de cette exploitation
(les bâtiments de ferme, les boisés, etc.) 05
- 96. Superficie TOTALE (Total des questions 91 à 95.)
(Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 19, page 5.) 06

ÉTAPE 13 Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 07 Non → Passez à l'ÉTAPE 14
- 08 Oui

97. La superficie sera-t-elle déclarée en pieds carrés ou en mètres carrés?

- 09 pieds carrés **OU** 10 mètres carrés

Superficie en 2001

- 98. Superficie TOTALE sous verre, plastique ou autres couvertures
utilisées pour faire pousser les plants
(Ne pas inclure la superficie sous châssis froids.) 11
- Répartissez cette superficie totale entre chacun des produits suivants au 15 mai 2001
- 99. Fleurs (fleurs à couper, plantes de plate-bande et en pots, etc.) 12
- 100. Légumes de serre 13
- 101. Autres produits de serre (boutures, jeunes plants [arbres], etc.)
Précisez : 14

ÉTAPE 14 Y a-t-il des champignons cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 15 Non → Passez à l'ÉTAPE 15
- 16 Oui

102. La superficie sera-t-elle déclarée en pieds carrés ou en mètres carrés?

- 17 pieds carrés **OU** 18 mètres carrés

Superficie en 2001

- 103. Superficie TOTALE pour la culture des champignons le 15 mai 2001 19

ÉTAPE 15 Y a-t-il eu des érables entaillés dans cette exploitation en 2001?

- 20 Non → Passez à l'ÉTAPE 16
- 21 Oui

Nombre

- 104. Nombre TOTAL d'entaillés d'érables faites au printemps 2001 22

STEP 16 Answer the following questions about land management practices used on this operation.

105. Report the area of land on which each of the following inputs was used on this operation in 2000:

	Area in 2000		Area in 2000
Herbicides	01 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Irrigation (application of water)	04 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Insecticides	02 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Commercial fertilizer	05 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Fungicides	03 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Manure	06 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

106. If manure was reported in question 105 above, report the area of land on which manure was applied using each of the following methods in 2000:

	Area in 2000		Area in 2000
Solid spreader	07 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Liquid spreader - on surface ..	09 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Irrigation (use of irrigation system to apply manure) ...	08 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Liquid spreader - injected ...	10 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

107. For the land seeded or to be seeded this spring, report the area of each of the following practices:

◆ **Include** the area that was prepared last fall or this spring.

	Area in 2001
Tillage that incorporates most of the crop residue into the soil	11 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Tillage that retains most of the crop residue on the surface (Include minimum tillage.)	12 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
No-till seeding or zero-till seeding (Include direct seeding into stubble or sod.)	13 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

108. Which of the following practices are currently used on this operation? (Fill in all applicable circles.)

- | | | |
|--|---|--|
| 14 <input type="radio"/> Crop rotation | 17 <input type="radio"/> Green manure crops for plough-down | 20 <input type="radio"/> Strip-cropping |
| 15 <input type="radio"/> Permanent grass cover | 18 <input type="radio"/> Contour cultivation | 21 <input type="radio"/> Windbreaks or shelterbelts |
| 16 <input type="radio"/> Winter cover crops | 19 <input type="radio"/> Grassed waterways | 22 <input type="radio"/> Mechanical or hand weeding of crops |

109. If **summerfallow** land was reported in question 92, on page 9, what is the area on which each of the following forms of weed control will be used in 2001:

	Area in 2001
Chemical only	23 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Tillage only	24 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Tillage and chemical combination on the same land (Do not include area already reported as "Chemical only" or "Tillage only".)	25 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

STEP 17 Does this operation own any colonies of bees for the production of honey?

- 01 No → **Go to STEP 18**
 02 Yes → **Include** all colonies of bees owned, **regardless of location.**

Number of colonies

110. In 2001, how many colonies will be harvested for honey? (Report leafcutter bees in STEP 21.) 03

STEP 18 Are there any poultry on this operation on May 15, 2001?

- 04 No → **Go to STEP 19**
 05 Yes → • Report all poultry on this operation, **regardless of ownership**, including those grown under contract.
 • **Include** poultry for sale and poultry for personal use.
 • **Do not** include poultry owned but kept on an operation operated by someone else.

Number of birds

Hens and chickens

111. Broilers, roasters and Cornish 06

112. Pullets under 19 weeks, intended for laying 07

113. Laying hens, 19 weeks and over 08

114. **TOTAL hens and chickens** (Total of questions 111 to 113.) 09

115. Of the laying hens reported in question 113 above, how many are being kept to produce fertilized eggs for a hatchery (that is, hatchery supply flock)? 10

Other poultry

116. Turkeys (all ages) 11

117. Other poultry (geese, ducks, roosters, ostriches, emus, pheasants, quail, wild turkeys, etc.)
 Specify: 12
 13

STEP 19 In 2000, were any chickens or turkeys produced on this operation for sale?

- 14 No → **Go to STEP 20**
 15 Yes → Report the production on a live weight basis.

118. Will production be reported in kilograms or pounds?
 16 kilograms **OR** 17 pounds

Production in 2000 (Live weight)

119. In 2000, what was the total production of:
 Broilers, roasters and Cornish 18
 Turkeys 19

STEP 20 Was there a commercial poultry hatchery located on this operation in 2000?

- 20 No → **Go to STEP 21**
 21 Yes

Number of birds hatched in 2000

120. In 2000, how many chicks or other poultry were hatched? 22

STEP 21 Are there any livestock on this operation on May 15, 2001?

01 No → Go to STEP 22

- 02 Yes →
- Report all animals on this operation, **regardless of ownership**, including those that are boarded, custom fed or fed under contract.
 - **Include** all animals kept by this operation, **regardless of ownership**, that are **pastured on a community pasture**, grazing co-op or public land.
 - **Do not** include animals owned but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else.

CATTLE OR CALVES

121. Are there any cattle or calves on this operation?

03 No → Go to question 128

04 Yes

Number

122. Calves, under 1 year 05

123. Steers, 1 year and over 06

124. Heifers, 1 year and over: 07

• for beef herd replacement ...

• for dairy herd replacement ... 08

• for slaughter or feeding ... 09

125. Cows: 10

• mainly for beef purposes ...

• mainly for dairy purposes ... 11

126. Bulls, 1 year and over 12

127. TOTAL cattle and calves 13
(Total of questions 122 to 126.) ▶

SHEEP OR LAMBS

128. Are there any sheep or lambs on this operation?

14 No → Go to question 134

15 Yes

Number

129. Rams 16

130. Ewes 17

131. Replacement lambs 18

132. Market lambs 19
(including wethers)

133. TOTAL sheep and lambs 20
(Total of questions 129 to 132.) ▶

PIGS

134. Are there any pigs on this operation?

21 No → Go to question 140

22 Yes

Number

135. Boars 23

136. Sows and gilts for breeding ... 24

137. Nursing and weaner pigs 25

138. Grower and finishing pigs 26

139. TOTAL pigs 27
(Total of questions 135 to 138.) ▶

OTHER LIVESTOCK

140. Is there any other livestock on this operation?

28 No → Go to STEP 22

29 Yes

Number

141. Horses and ponies 30

142. Goats 31

143. Wild boars 32

144. Mink 33

145. Fox 34

146. Bison (buffalo) 35

147. Llamas and alpacas 36

148. Deer (Do not include wild deer.) 37

149. Elk 38

150. Other livestock (rabbits, donkeys, mules, chinchillas, beefalo, leafcutter bees, etc.)

Specify: 39

40

41

ÉTAPE 21 Y a-t-il des animaux dans cette exploitation le 15 mai 2001?

01 Non → **Passez à l'ÉTAPE 22**

- 02 Oui →
- Inscrire tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, **quel qu'en soit le propriétaire**, y compris les animaux en pension, engraisés à forfait ou élevés sous contrat.
 - **Inclure** tous les animaux qui sont gardés par cette exploitation, **quel qu'en soit le propriétaire**, et qui sont **en pacage dans un pâturage communautaire** ou public ou dans un pâturage en association coopérative.
 - **Ne pas** inclure les animaux qui appartiennent à cette exploitation s'ils sont gardés dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par quelqu'un d'autre.

BOVINS OU VEAUX

121. Y a-t-il des bovins ou des veaux dans cette exploitation?

03 Non → **Passez à la question 128**

04 Oui

Nombre

122. Veaux, moins de 1 an 05

123. Bouvillons, 1 an et plus 06

124. Génisses et taures, 1 an et plus :

• pour le remplacement de bovins de boucherie 07

• pour le remplacement de bovins laitiers 08

• pour la boucherie ou l'engraissement 09

125. Vaches :

• principalement pour la boucherie 10

• principalement pour la production laitière 11

126. Taureaux, 1 an et plus 12

127. **TOTAL des bovins et veaux** (Total des questions 122 à 126.) 13

MOUTONS OU AGNEAUX

128. Y a-t-il des moutons ou des agneaux dans cette exploitation?

14 Non → **Passez à la question 134**

15 Oui

Nombre

129. Béliers non castrés 16

130. Brebis 17

131. Agneaux de remplacement 18

132. Agneaux de boucherie (y compris les béliers castrés) 19

133. **TOTAL des moutons et agneaux** (Total des questions 129 à 132.) 20

PORCS

134. Y a-t-il des porcs dans cette exploitation?

21 Non → **Passez à la question 140**

22 Oui

Nombre

135. Verrats 23

136. Truies et cochettes de reproduction 24

137. Porcelets non sevrés et porcelets sevrés 25

138. Porcs d'engraissement et porcs en finition 26

139. **TOTAL des porcs** (Total des questions 135 à 138.) 27

AUTRES ANIMAUX

140. Y a-t-il d'autres animaux dans cette exploitation?

28 Non → **Passez à l'ÉTAPE 22**

29 Oui

Nombre

141. Chevaux et poneys 30

142. Chèvres 31

143. Sangliers 32

144. Visons 33

145. Renards 34

146. Bisons 35

147. Lamas et alpagas 36

148. Chevreuils (Ne pas inclure les chevreuils sauvages.) 37

149. Élans (wapitis) 38

150. Autres animaux (lapins, ânes, mules, chinchillas, beefalo, abeilles pour la pollinisation, etc.)

Précisez : 39

..... 40

..... 41

STEP 24 Answer the following questions about the operating expenses of this operation in 2000 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year.

- ◆ Account books or completed income tax forms, if available, are useful in completing this step.
- ◆ Include only the farm business share of amounts paid.
- ◆ Do not include costs of any goods purchased only for retail sales.

		Amount (dollars only)
163. Fertilizer and lime	01	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
164. Herbicides, insecticides, fungicides, etc.	02	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
165. Seed and plants (Do not include materials purchased for resale.)	03	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
166. Feed and supplements	04	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
167. Livestock and poultry purchases	05	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
168. Veterinary services, drugs, semen, breeding fees, etc.	06	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
169. Custom work and contract work	07	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
170. Wages and salaries (including all employee benefits):	08	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
• paid to family members	09	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
• paid to all other persons	10	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
171. All fuel (diesel, gasoline, oil, wood, natural gas, etc.)	11	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
172. Repairs and maintenance to farm machinery, equipment and vehicles	12	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
173. Rental and leasing of farm machinery, equipment and vehicles	13	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
174. Repairs and maintenance to farm buildings and fences	14	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
175. Rental and leasing of land and buildings (including community pasture and grazing fees)	15	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
176. Electricity, telephone and all other telecommunication services	16	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
177. Farm interest expenses (Do not include payment of principal or amount of debt outstanding.)	17	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
178. All other farm business operating expenses such as property taxes, packaging materials, farm insurance premiums, irrigation levies, legal and accounting fees, etc. (Do not include depreciation or capital cost allowance.)	18	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00
179. TOTAL farm business operating expenses in 2000 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year (Total of questions 163 to 178.)	19	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00

		Amount (dollars only)
180. Of the amount reported in question 166 above, what was the cost of feed bought from other farmers?	19	□□ □□ □□ □□ □□ □□ .00

STEP 25 Answer the following questions about the gross farm receipts of this operation in 2000 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year.

- ◆ Report gross receipts, not net income.
- ◆ Include
 - receipts from all agricultural and forest products sold
 - program payments and custom work receipts.
- ◆ Do not include
 - sales of capital items (for example: quota, land, machinery)
 - receipts from the sale of any goods bought only for retail sales.

	Amount (dollars only)
181. What were the TOTAL gross farm receipts of this operation in 2000 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year?	01 <input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/> .00
182. Of the above, what were the sales of firewood, pulpwood, logs, fence posts and pilings?	02 <input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/> .00

STEP 26 If any wages or salaries were reported in question 170 on page 14, report the total number of weeks or hours of paid work during 2000.

- Example 1:** In 2000, an operation had 2 paid workers who each worked 40 hours per week all year. This would be reported as **104 weeks** (2 workers multiplied by 52 weeks) of paid work.
- Example 2:** An operation reported an expense for wages and salaries of \$20,000 in question 170 on page 14. The average hourly wage paid was \$8 per hour. This would be reported as **2,500 hours** (\$20,000 divided by \$8 per hour) of paid work.

183. During 2000, what was the total number of weeks or hours of paid work:

<ul style="list-style-type: none"> • Paid on a year-round basis 	03 <input type="radio"/> weeks OR 04 <input type="radio"/> hours	▶	05 <input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>
<ul style="list-style-type: none"> • Paid on a seasonal or temporary basis 	06 <input type="radio"/> weeks OR 07 <input type="radio"/> hours	▶	08 <input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>

STEP 27 Does this operation produce any certified organic products for sale?

- 09 No → Go to page 16
- 10 Yes → Include only products which are certified organic by a certifying agency.

184. What certified organic products are being produced in 2001? (Fill in all applicable circles.)

- 11 Fruits, vegetables or greenhouse products
- 12 Field crops (grains, oilseeds, etc.)
- 13 Animals or animal products (meat, milk, eggs, etc.)
- 14 Other (maple syrup, herbs, etc.)

Specify:

Why questions are asked

Agriculture in Canada is constantly changing. Once every five years this change is monitored through the Census of Agriculture. Your answers give us insight into many aspects of this vital industry. Questions are asked:

- to build a picture over time — crop area or number of livestock
- to reflect new developments — minimum and no-till seeding, organic production, new crops or livestock
- to provide information about the human side of agriculture — age and sex of operators, hours worked on and off the farm
- to understand the business of farming — partnerships and corporations, use of computers, major expenses.

How Census of Agriculture data are used

Farm organizations, government departments, agriculture service providers and academics all use census data to understand and respond to changes in the industry. For example, Census of Agriculture data help these groups determine:

- whether there are enough farms using the Internet for business to warrant the development of websites for delivering information
- where agriculture service providers should locate in order to best serve their clients
- which sectors are attracting young farmers.

The Census of Agriculture is also used to select farm operations for Statistics Canada agricultural surveys. These surveys use census questions to identify a specific group, such as farm operations with beef cattle or greenhouses. The survey sample is then selected from this group.

If you would like more information on specific questions on the Census of Agriculture questionnaire, call us toll free at 1 800 216-2299.

The law protects what you tell us

The confidentiality of your Census of Agriculture form is protected by law. This means that only Statistics Canada employees who work with census data and have taken an oath of secrecy see your form. Your personal census information cannot be given to anyone outside Statistics Canada — not the police, not another government department, not another person. This is your right. You can ask to see the information you gave on your 2001 Census of Agriculture form after November 2001. Write to the Privacy Co-ordinator, Statistics Canada, 25th Floor, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

COMMENTS

If you have any questions on the Census of Agriculture, call us toll-free, 1 800 216-2299.

**Please mail your questionnaire today.
Thank you for your co-operation.**

Office use

--	--	--	--	--	--	--	--

EXPLANATORY NOTE

(This note is not part of the order.)

This Order prescribes the questions to be asked in the 2001 Census of Agriculture.

Instructions

All instructions in this document will be prescribed by the Minister under section 7 of the *Statistics Act*.

[17-1-o]

NOTE EXPLICATIVE

(La présente note ne fait pas partie du décret.)

Le décret vise à prescrire les questions à poser lors du Recensement de l'agriculture de 2001.

Instructions

Toutes les instructions contenues dans ce document seront prescrites par le ministre conformément à l'article 7 de la *Loi sur la statistique*.

[17-1-o]