



## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes dans les cultures au Québec

Le MAPAQ réalise des analyses sur la présence des mauvaises herbes dans les cultures, et ce à la grandeur de la province. Ces analyses permettent ensuite de réaliser des **portraits régionaux**.

Les portraits régionaux sont **regroupés par culture** pour chacune des régions agricoles où le dépistage a été effectué.

Environ 200 champs ont servi à dresser les portraits en 2000, près de 400 champs en 2001, autant en 2002, près de 340 en 2003 et plus de 200 en 2004.

Les portraits des populations de mauvaises herbes se composent de listes d'espèces produites par le [Compilateur Mauvaises Herbes](#) à partir des données recueillies sur les fermes par les équipes de dépistage du [Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes](#) (ROMH).

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes dans les cultures

### Année 2001

#### Répartition des champs dépistés

Régions	Maïs	Soya	Céréales	Total
Saguenay-Lac St-Jean (R02)	–	–	11	11
Mauricie (R4)	18	7	4	29
Estrie (R05)	15	–	1	16
Chaudière-Appalaches (R12)	10	–	8	18
Laval (R13)	1	–	–	1
Lanaudière (R14)	20	2	3	25
Outaouais-L, secteur Laurentides (R15)	41	1	2	44
Centre-du-Québec (R17)	7	1	5	13
Montérégie-Ouest (R16 O)	36	4	–	40
Montérégie-Est (R16 E)	157	22	8	18
Total	305	37	42	384

### Principales espèces relevées dans les cultures

Culture de céréales	Culture de maïs	Culture de soya
<u>Centre du Québec</u>	<u>Centre du Québec</u>	<u>Mauricie (antécédent maïs)</u>
<u>Chaudière-Appalaches</u>	<u>Chaudière-Appalaches (antécédent maïs)</u>	<u>Montérégie-Est (antécédent maïs)</u>
<u>Mauricie</u>	<u>Estrie</u>	<u>Montérégie-Ouest (antécédent maïs)</u>
<u>Montérégie-Est</u>	<u>Estrie (antécédent maïs)</u>	
<u>Saguenay-Lac St-Jean</u>	<u>Estrie (antécédent prairie)</u>	
<u>Saguenay-Lac St-Jean (antécédant céréales)</u>	<u>Lanaudière</u>	
	<u>Lanaudière (antécédent maïs)</u>	
	<u>Mauricie</u>	
	<u>Mauricie (antécédent prairie)</u>	
	<u>Montérégie-Est</u>	
	<u>Montérégie-Est (antécédent céréales)</u>	
	<u>Montérégie-Est (antécédent maïs)</u>	
	<u>Montérégie-Est (antécédent prairie)</u>	
	<u>Montérégie-Est (antécédent soya)</u>	
	<u>Montérégie-Ouest</u>	
	<u>Montérégie-Ouest (antécédent maïs)</u>	
	<u>Montérégie-Ouest (antécédent soya)</u>	
	<u>Outaouais</u>	
	<u>Outaouais (antécédent maïs)</u>	
	<u>Outaouais (antécédent prairie)</u>	
	<u>Outaouais (antécédent soya)</u>	

### Indices d'importance agronomique des mauvaises herbes dans les cultures

Comparaison - maïs (antécédent maïs) de diverses régions agricoles

Comparaison - céréales de diverses régions agricoles

Comparaison - maïs de Montérégie-Est selon la culture précédente

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de céréales</b>						
Région agricole : Centre du Québec (R17)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 4			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	3	1	0	0	0
trèfle blanc	100,00	4	0	0	0	0
plantain majeur	75,00	2	1	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	75,00	3	0	0	0	0
herbe à poux (petite)	75,00	3	0	0	0	0
ortie royale	75,00	3	0	0	0	0
stellaire moyenne	75,00	3	0	0	0	0
renouée liseron	50,00	1	1	0	0	0
arroche étalée	50,00	2	0	0	0	0
chiendent	50,00	2	0	0	0	0
digitaire astringente	50,00	2	0	0	0	0
fléole des prés	50,00	2	0	0	0	0
moutarde des oiseaux	50,00	2	0	0	0	0
panic d'automne	50,00	2	0	0	0	0
renouée persicaire	50,00	2	0	0	0	0
pissenlit	50,00	1	0	0	1	0
amarante de Powell	25,00	1	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	25,00	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	25,00	1	0	0	0	0
céraiste vulgaire	25,00	1	0	0	0	0
laiteron des champs	25,00	1	0	0	0	0
moutarde des champs	25,00	1	0	0	0	0
pâturin annuel	25,00	1	0	0	0	0
renouée des oiseaux	25,00	1	0	0	0	0
renouée scabre	25,00	1	0	0	0	0
tabouret des champs	25,00	1	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	25,00	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de céréales</b>						
Région agricole : Chaudière-Appalaches (R12)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 9			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
ortie royale	88,89	4	3	1	0	0
vesce jargeau	88,89	6	2	0	0	0
chénopode blanc	66,67	6	0	0	0	0
pissenlit	66,67	6	0	0	0	0
plantain majeur	55,56	5	0	0	0	0
spargoute des champs	55,56	3	0	1	0	1
renouée persicaire	55,56	5	0	0	0	0
pâturin annuel	44,44	4	0	0	0	0
trèfle rouge	44,44	4	0	0	0	0
chiendent	33,33	2	1	0	0	0
moutarde des oiseaux	33,33	2	1	0	0	0
marguerite blanche	33,33	3	0	0	0	0
moutarde des champs	33,33	3	0	0	0	0
oxalide d'Europe	33,33	3	0	0	0	0
pâturin des prés	22,22	2	0	0	0	0
radis sauvage	22,22	2	0	0	0	0
renouée liseron	22,22	2	0	0	0	0
chardon vulgaire	11,11	1	0	0	0	0
chénopode glauque	11,11	1	0	0	0	0
gnaphale des vases	11,11	1	0	0	0	0
petite oseille	11,11	1	0	0	0	0
potentille de Norvège	11,11	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	11,11	1	0	0	0	0
stellaire moyenne	11,11	1	0	0	0	0
tabouret des champs	11,11	1	0	0	0	0
trèfle blanc	11,11	1	0	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	11,11	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de céréales</b>						
Région agricole : Mauricie (R04)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 4			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	1	2	1	0	0
renouée persicaire	50,00	1	1	0	0	0
herbe à poux (petite)	50,00	0	1	0	1	0
euphorbe réveille-matin	50,00	2	0	0	0	0
ortie royale	50,00	2	0	0	0	0
stellaire moyenne	50,00	2	0	0	0	0
vesce jargeau	50,00	2	0	0	0	0
panic capillaire	25,00	0	1	0	0	0
sétaire glauque	25,00	0	1	0	0	0
luzerne	25,00	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	25,00	1	0	0	0	0
plantain majeur	25,00	1	0	0	0	0
pourpier potager	25,00	1	0	0	0	0
renouée liseron	25,00	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	25,00	1	0	0	0	0
renouée scabre	25,00	1	0	0	0	0
trèfle blanc	25,00	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de céréales</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 8			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	87,50	6	1	0	0	0
renouée liseron	87,50	7	0	0	0	0
herbe à poux (petite)	75,00	6	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	62,50	4	1	0	0	0
moutarde des champs	50,00	4	0	0	0	0
renouée persicaire	50,00	4	0	0	0	0
sétaire glauque	50,00	4	0	0	0	0
sétaire géante	37,50	2	0	0	1	0
bourse-à-pasteur	25,00	2	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	25,00	2	0	0	0	0
panic capillaire	25,00	2	0	0	0	0
trèfle spontané	25,00	2	0	0	0	0
amarante à racine rouge	12,50	1	0	0	0	0
carotte sauvage	12,50	1	0	0	0	0
laiteron des champs	12,50	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	12,50	1	0	0	0	0
panic millet	12,50	1	0	0	0	0
pissenlit	12,50	1	0	0	0	0
plantain majeur	12,50	1	0	0	0	0
renoncule âcre	12,50	1	0	0	0	0
renouée des oiseaux	12,50	1	0	0	0	0
renouée scabre	12,50	1	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	12,50	1	0	0	0	0
sétaire verte	12,50	1	0	0	0	0
stellaire moyenne	12,50	1	0	0	0	0
tabouret des champs	12,50	1	0	0	0	0
vergerette du Canada	12,50	1	0	0	0	0
vesce jargeau	12,50	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de céréales</b>						
Région agricole : Saguenay--Lac-St-Jean (R02)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 10			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
ortie royale	100,00	8	1	1	0	0
chénopode blanc	90,00	7	1	1	0	0
vesce jargeau	80,00	8	0	0	0	0
renouée des oiseaux	60,00	6	0	0	0	0
renouée liseron	60,00	6	0	0	0	0
renouée persicaire	60,00	6	0	0	0	0
colza-canola spontané	50,00	4	1	0	0	0
chiendent	40,00	4	0	0	0	0
renouée scabre	40,00	4	0	0	0	0
trèfle blanc	40,00	4	0	0	0	0
laiteron des champs	30,00	2	1	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	20,00	1	1	0	0	0
achillée mille-feuille	20,00	2	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	20,00	2	0	0	0	0
moutarde des champs	20,00	2	0	0	0	0
pissenlit	20,00	2	0	0	0	0
stellaire moyenne	20,00	2	0	0	0	0
tabouret des champs	20,00	2	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	20,00	2	0	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	20,00	2	0	0	0	0
amarante à racine rouge	10,00	1	0	0	0	0
amarante de Powell	10,00	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	10,00	1	0	0	0	0
céréales spontanées	10,00	1	0	0	0	0
chardon des champs	10,00	1	0	0	0	0
folle avoine	10,00	1	0	0	0	0
laiteron rude	10,00	1	0	0	0	0
lychnide blanche	10,00	1	0	0	0	0
matricaire inodore	10,00	1	0	0	0	0
matricaire odorante	10,00	1	0	0	0	0
menthe des champs	10,00	1	0	0	0	0
plantain majeur	10,00	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	10,00	1	0	0	0	0
spargoute des champs	10,00	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de céréales</b>						
Région agricole : Saguenay--Lac-St-Jean (R02)			Année : 2001			
Culture précédente : céréales			Nombre de champs : 5			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
ortie royale	100,00	4	1	0	0	0
vesce jargeau	80,00	4	0	0	0	0
chénopode blanc	80,00	3	1	0	0	0
renouée liseron	60,00	3	0	0	0	0
colza-canola spontané	60,00	2	1	0	0	0
chiendent	40,00	2	0	0	0	0
pissenlit	40,00	2	0	0	0	0
renouée des oiseaux	40,00	2	0	0	0	0
renouée persicaire	40,00	2	0	0	0	0
trèfle blanc	40,00	2	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	40,00	2	0	0	0	0
laiteron des champs	40,00	1	1	0	0	0
achillée mille-feuille	20,00	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	20,00	1	0	0	0	0
céréales spontanées	20,00	1	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	20,00	1	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	20,00	1	0	0	0	0
folle avoine	20,00	1	0	0	0	0
laiteron rude	20,00	1	0	0	0	0
matricaire inodore	20,00	1	0	0	0	0
plantain majeur	20,00	1	0	0	0	0
renouée scabre	20,00	1	0	0	0	0
spargoute des champs	20,00	1	0	0	0	0
stellaire moyenne	20,00	1	0	0	0	0
tabouret des champs	20,00	1	0	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	20,00	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 09 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Centre du Québec (R17)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 7			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	2	1	2	1	1
herbe à poux (petite)	71,43	5	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	71,43	4	0	1	0	0
panic capillaire	71,43	4	0	1	0	0
amarante à racine rouge	57,14	4	0	0	0	0
chiendent	57,14	4	0	0	0	0
renouée persicaire	57,14	4	0	0	0	0
stellaire moyenne	57,14	4	0	0	0	0
trèfle blanc	57,14	4	0	0	0	0
vesce jargeau	42,86	2	1	0	0	0
bourse-à-pasteur	42,86	3	0	0	0	0
plantain majeur	42,86	3	0	0	0	0
renouée liseron	42,86	3	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	42,86	3	0	0	0	0
moutarde des champs	42,86	2	0	1	0	0
moutarde des oiseaux	28,57	1	1	0	0	0
céraiste vulgaire	28,57	2	0	0	0	0
luzerne	28,57	2	0	0	0	0
pissenlit	28,57	2	0	0	0	0
renouée des oiseaux	28,57	2	0	0	0	0
sétaire glauque	28,57	2	0	0	0	0
digitaire astringente	28,57	1	0	1	0	0
arroche étalée	14,29	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	14,29	1	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	14,29	1	0	0	0	0
lychnide blanche	14,29	1	0	0	0	0
marguerite blanche	14,29	1	0	0	0	0
orge	14,29	1	0	0	0	0
ortie royale	14,29	1	0	0	0	0
panic d'automne	14,29	1	0	0	0	0
pâturin annuel	14,29	1	0	0	0	0
pâturin des prés	14,29	1	0	0	0	0
potentille de Norvège	14,29	1	0	0	0	0
renouée scabre	14,29	1	0	0	0	0
sétaire verte	14,29	1	0	0	0	0
silène enflé	14,29	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Chaudière-Appalaches (R12)				Année : 2001		
Culture précédente : maïs				Nombre de champs : 8		
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
ortie royale	100,00	3	2	1	1	1
chénopode blanc	100,00	2	3	2	1	0
chiendent	100,00	3	3	2	0	0
plantain majeur	100,00	3	3	2	0	0
pissenlit	87,50	5	2	0	0	0
bourse-à-pasteur	87,50	7	0	0	0	0
vesce jargeau	75,00	5	1	0	0	0
stellaire moyenne	75,00	4	1	0	1	0
renouée persicaire	75,00	5	0	1	0	0
gnaphale des vases	62,50	2	3	0	0	0
trèfle blanc	62,50	2	3	0	0	0
matricaire odorante	62,50	2	2	1	0	0
oxalide d'Europe	62,50	4	1	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	50,00	4	0	0	0	0
moutarde des oiseaux	37,50	1	2	0	0	0
marguerite blanche	37,50	3	0	0	0	0
pâturin des prés	37,50	3	0	0	0	0
renouée scabre	37,50	3	0	0	0	0
spargoute des champs	37,50	3	0	0	0	0
trèfle rouge	37,50	3	0	0	0	0
chénopode glauque	25,00	2	0	0	0	0
panic capillaire	25,00	2	0	0	0	0
pâturin annuel	25,00	2	0	0	0	0
petite oseille	25,00	2	0	0	0	0
potentille de Norvège	25,00	2	0	0	0	0
renoncule âcre	25,00	2	0	0	0	0
rorippe d'Islande	25,00	2	0	0	0	0
tussilage pas-d'âne	25,00	2	0	0	0	0
sarrasin commun	12,50	0	1	0	0	0
barbarée vulgaire	12,50	1	0	0	0	0
brome inerme	12,50	1	0	0	0	0
chardon des champs	12,50	1	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	12,50	1	0	0	0	0
fléole des prés	12,50	1	0	0	0	0
laiteron potager	12,50	1	0	0	0	0
lychnide blanche	12,50	1	0	0	0	0
orge	12,50	1	0	0	0	0
renouée liseron	12,50	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	12,50	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 09 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Estrie (R05)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 15			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	86,67	4	1	3	4	1
chiendent	86,67	6	5	1	1	0
pissenlit	60,00	6	3	0	0	0
panic capillaire	60,00	5	0	0	4	0
herbe à poux (petite)	53,33	3	3	0	1	1
bourse-à-pasteur	53,33	5	0	2	1	0
renouée persicaire	53,33	6	2	0	0	0
vesce jargeau	46,67	7	0	0	0	0
moutarde des champs	40,00	2	3	1	0	0
plantain majeur	40,00	3	2	0	0	1
sétaire verte	33,33	0	2	1	1	1
digitaire astringente	26,67	2	2	0	0	0
amarante de Powell	26,67	3	1	0	0	0
trèfle blanc	26,67	3	1	0	0	0
amarante à racine rouge	26,67	3	0	1	0	0
lychnide blanche	26,67	2	0	0	1	1
barbarée vulgaire	26,67	4	0	0	0	0
ortie royale	26,67	4	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	20,00	1	2	0	0	0
chénopode glauque	20,00	2	1	0	0	0
sétaire glauque	20,00	1	1	1	0	0
dactyle pelotonné	20,00	3	0	0	0	0
panic d'automne	20,00	3	0	0	0	0
radis sauvage	20,00	3	0	0	0	0
stellaire moyenne	20,00	3	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	13,33	0	2	0	0	0
céraiste vulgaire	13,33	2	0	0	0	0
fléole des prés	13,33	2	0	0	0	0
galinsoga cilié	13,33	2	0	0	0	0
marguerite blanche	13,33	2	0	0	0	0
matricaire odorante	13,33	2	0	0	0	0
panic millet	13,33	2	0	0	0	0
spargoute des champs	13,33	2	0	0	0	0
trèfle rouge	13,33	2	0	0	0	0
moutarde des oiseaux	6,67	0	0	0	0	1
agrostide blanche	6,67	0	1	0	0	0
fétuque rouge	6,67	0	1	0	0	0
laiteron potager	6,67	0	1	0	0	0
luzerne	6,67	0	1	0	0	0
abutilon	6,67	1	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	6,67	1	0	0	0	0
céréales spontanées	6,67	1	0	0	0	0
gnaphale des vases	6,67	1	0	0	0	0
laiteron des champs	6,67	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	6,67	1	0	0	0	0
pâturin annuel	6,67	1	0	0	0	0
pâturin des prés	6,67	1	0	0	0	0
petite oseille	6,67	1	0	0	0	0
plantain lancéolé	6,67	1	0	0	0	0
renoncule rampante	6,67	1	0	0	0	0
renouée liseron	6,67	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	6,67	1	0	0	0	0
rorippe d'Islande	6,67	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	6,67	1	0	0	0	0

verge d'or à feuilles de graminée	6,67	1	0	0	0	0
-----------------------------------	------	---	---	---	---	---

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

Québec

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Estrie (R05)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 6			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	1	0	2	3	0
chiendent	66,67	1	3	0	0	0
pissenlit	66,67	3	1	0	0	0
bourse-à-pasteur	66,67	1	0	2	1	0
herbe à poux (petite)	50,00	1	2	0	0	0
chénopode glauque	33,33	1	1	0	0	0
trèfle blanc	33,33	1	1	0	0	0
dactyle pelotonné	33,33	2	0	0	0	0
panic capillaire	33,33	2	0	0	0	0
panic d'automne	33,33	2	0	0	0	0
renouée persicaire	33,33	2	0	0	0	0
stellaire moyenne	33,33	2	0	0	0	0
lychnide blanche	33,33	1	0	0	0	1
sétaire verte	33,33	0	0	0	1	1
amarante de Powell	16,67	0	1	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	16,67	0	1	0	0	0
abutilon	16,67	1	0	0	0	0
barbarée vulgaire	16,67	1	0	0	0	0
céréales spontanées	16,67	1	0	0	0	0
digitaire astringente	16,67	1	0	0	0	0
laiteron des champs	16,67	1	0	0	0	0
marguerite blanche	16,67	1	0	0	0	0
moutarde des champs	16,67	1	0	0	0	0
ortie royale	16,67	1	0	0	0	0
panic millet	16,67	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	16,67	1	0	0	0	0
vesce jargeau	16,67	1	0	0	0	0
amarante à racine rouge	16,67	0	0	1	0	0
plantain majeur	16,67	0	0	0	0	1

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Estrie (R05)			Année : 2001			
Culture précédente : prairie			Nombre de champs : 7			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chiendent	100,00	4	2	1	0	0
panic capillaire	85,71	2	0	0	4	0
moutarde des champs	71,43	1	3	1	0	0
pissenlit	71,43	3	2	0	0	0
renouée persicaire	71,43	3	2	0	0	0
chénopode blanc	71,43	2	1	0	1	1
vesce jargeau	71,43	5	0	0	0	0
plantain majeur	57,14	3	1	0	0	0
amarante à racine rouge	57,14	4	0	0	0	0
sétaire glauque	42,86	1	1	1	0	0
barbarée vulgaire	42,86	3	0	0	0	0
radis sauvage	42,86	3	0	0	0	0
ortie royale	42,86	2	0	1	0	0
herbe à poux (petite)	42,86	1	0	0	1	1
digitaire astringente	28,57	0	2	0	0	0
ricinelle rhomboïde	28,57	0	2	0	0	0
bourse-à-pasteur	28,57	2	0	0	0	0
galinsoga cilié	28,57	2	0	0	0	0
trèfle blanc	28,57	2	0	0	0	0
lychnide blanche	28,57	1	0	0	1	0
fétuque rouge	14,29	0	1	0	0	0
fléole des prés	14,29	0	1	0	0	0
sétaire verte	14,29	0	1	0	0	0
trèfle rouge	14,29	0	1	0	0	0
amarante de Powell	14,29	1	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	14,29	1	0	0	0	0
chardon des champs	14,29	1	0	0	0	0
chénopode glauque	14,29	1	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	14,29	1	0	0	0	0
gnaphale des vases	14,29	1	0	0	0	0
marguerite blanche	14,29	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	14,29	1	0	0	0	0
panic d'automne	14,29	1	0	0	0	0
panic millet	14,29	1	0	0	0	0
petite oseille	14,29	1	0	0	0	0
renoncule âcre	14,29	1	0	0	0	0
renoncule rampante	14,29	1	0	0	0	0
renouée liseron	14,29	1	0	0	0	0
spargoute des champs	14,29	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Lanaudière (R14)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 24			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	1	3	9	6	5
herbe à poux (petite)	75,00	9	4	2	2	1
chiendent	62,50	2	2	6	4	1
renouée persicaire	58,33	9	4	1	0	0
trèfle rouge	58,33	12	1	1	0	0
liseron des haies	54,17	7	5	1	0	0
stellaire moyenne	50,00	7	5	0	0	0
euphorbe réveille-matin	50,00	10	2	0	0	0
pissenlit	41,67	8	2	0	0	0
amarante à racine rouge	33,33	5	3	0	0	0
bourse-à-pasteur	29,17	5	2	0	0	0
vesce jargeau	29,17	5	2	0	0	0
sétaire glauque	29,17	2	2	2	1	0
plantain majeur	29,17	7	0	0	0	0
moutarde des champs	20,83	3	1	0	1	0
digitaire astringente	12,50	2	1	0	0	0
souchet comestible	12,50	2	1	0	0	0
trèfle blanc	12,50	2	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	12,50	3	0	0	0	0
abutilon	8,33	1	1	0	0	0
chardon des champs	8,33	1	1	0	0	0
renouée liseron	8,33	1	1	0	0	0
renoncule rampante	8,33	2	0	0	0	0
menthe des champs	4,17	0	1	0	0	0
morelle noire de l'Est	4,17	0	1	0	0	0
amarante de Powell	4,17	1	0	0	0	0
arroche étalée	4,17	1	0	0	0	0
céraiste vulgaire	4,17	1	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	4,17	1	0	0	0	0
lampourde glouteron	4,17	1	0	0	0	0
luzerne	4,17	1	0	0	0	0
lychnide blanche	4,17	1	0	0	0	0
marguerite blanche	4,17	1	0	0	0	0
matricaire odorante	4,17	1	0	0	0	0
radis sauvage	4,17	1	0	0	0	0
renouée des oiseaux	4,17	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	4,17	1	0	0	0	0
sétaire verte	4,17	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	4,17	1	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	4,17	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.



Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 09 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Lanaudière (R14)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 11			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	0	2	6	2	1
chiendent	81,82	1	1	3	4	0
herbe à poux (petite)	72,73	3	2	1	1	1
stellaire moyenne	63,64	3	4	0	0	0
euphorbe réveille-matin	54,55	5	1	0	0	0
liseron des haies	45,45	3	2	0	0	0
amarante à racine rouge	45,45	4	1	0	0	0
renouée persicaire	45,45	4	1	0	0	0
pissenlit	45,45	5	0	0	0	0
trèfle rouge	45,45	5	0	0	0	0
plantain majeur	36,36	4	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	27,27	2	1	0	0	0
digitaire astringente	27,27	2	1	0	0	0
vesce jargeau	27,27	3	0	0	0	0
sétaire glauque	27,27	2	0	1	0	0
abutilon	18,18	1	1	0	0	0
trèfle blanc	18,18	2	0	0	0	0
moutarde des champs	18,18	1	0	0	1	0
chardon des champs	9,09	0	1	0	0	0
morelle noire de l'Est	9,09	0	1	0	0	0
arroche étalée	9,09	1	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	9,09	1	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	9,09	1	0	0	0	0
renouée des oiseaux	9,09	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	9,09	1	0	0	0	0
sétaire verte	9,09	1	0	0	0	0
souchet comestible	9,09	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	9,09	1	0	0	0	0
renouée des oiseaux	7,14	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	7,14	1	0	0	0	0
sétaire verte	7,14	1	0	0	0	0
souchet comestible	7,14	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	7,14	1	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	7,14	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Mauricie (R04)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 18			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	94,44	3	6	4	2	2
herbe à poux (petite)	88,89	5	3	4	3	1
ortie royale	77,78	8	4	1	0	1
échinochloa pied-de-coq	72,22	10	3	0	0	0
euphorbe réveille-matin	61,11	4	5	2	0	0
vesce jargeau	61,11	9	2	0	0	0
sétaire glauque	61,11	5	1	2	3	0
renouée liseron	50,00	4	4	1	0	0
chiendent	50,00	5	3	0	1	0
renouée persicaire	50,00	8	1	0	0	0
panic capillaire	50,00	7	0	0	2	0
sétaire verte	44,44	6	1	1	0	0
spargoute des champs	38,89	3	3	1	0	0
stellaire moyenne	38,89	3	3	0	1	0
pissenlit	38,89	6	1	0	0	0
oxalide d'Europe	33,33	5	1	0	0	0
plantain majeur	33,33	6	0	0	0	0
trèfle spontané	27,78	3	2	0	0	0
laiteron potager	27,78	3	1	1	0	0
bourse-à-pasteur	22,22	3	1	0	0	0
trèfle blanc	22,22	3	1	0	0	0
luzerne	16,67	1	1	1	0	0
radis sauvage	16,67	1	1	0	0	1
asclépiade de Syrie	16,67	3	0	0	0	0
moutarde des champs	16,67	3	0	0	0	0
orge	11,11	0	2	0	0	0
abutilon	11,11	1	1	0	0	0
laiteron rude	11,11	1	1	0	0	0
amarante à racine rouge	11,11	2	0	0	0	0
panic d'automne	11,11	2	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	11,11	2	0	0	0	0
digitaire astringente	11,11	1	0	0	1	0
folle avoine	5,56	0	1	0	0	0
renouée des oiseaux	5,56	0	1	0	0	0
agrostide blanche	5,56	1	0	0	0	0
armoise vulgaire	5,56	1	0	0	0	0
bident penché	5,56	1	0	0	0	0
laiteron des champs	5,56	1	0	0	0	0
petite bardane	5,56	1	0	0	0	0
potentille de Norvège	5,56	1	0	0	0	0
sétaire géante	5,56	1	0	0	0	0
trèfle alsike	5,56	1	0	0	0	0
tussilage pas-d'âne	5,56	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.

Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.



Québec 

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Mauricie (R04)			Année : 2001			
Culture précédente : prairie			Nombre de champs : 7			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	1	3	1	1	1
herbe à poux (petite)	85,71	2	1	1	2	0
échinochloa pied-de-coq	71,43	3	2	0	0	0
ortie royale	71,43	2	1	1	0	1
renouée persicaire	71,43	5	0	0	0	0
panic capillaire	71,43	4	0	0	1	0
chiendent	57,14	0	3	0	1	0
trèfle spontané	57,14	3	1	0	0	0
euphorbe réveille-matin	57,14	2	1	1	0	0
sétaire glauque	57,14	1	1	1	1	0
laiteron potager	42,86	1	1	1	0	0
radis sauvage	42,86	1	1	0	0	1
spargoute des champs	42,86	1	1	1	0	0
pissenlit	42,86	3	0	0	0	0
vesce jargeau	42,86	3	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	28,57	1	1	0	0	0
luzerne	28,57	1	1	0	0	0
renouée liseron	28,57	1	1	0	0	0
stellaire moyenne	28,57	0	1	0	1	0
oxalide d'Europe	28,57	2	0	0	0	0
plantain majeur	28,57	2	0	0	0	0
abutilon	14,29	0	1	0	0	0
renouée des oiseaux	14,29	0	1	0	0	0
sétaire verte	14,29	0	1	0	0	0
amarante à racine rouge	14,29	1	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	14,29	1	0	0	0	0
bident penché	14,29	1	0	0	0	0
petite bardane	14,29	1	0	0	0	0
trèfle alsike	14,29	1	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	14,29	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.



© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 158			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	98,73	26	43	30	29	28
herbe à poux (petite)	78,48	81	24	13	4	2
renouée persicaire	67,72	98	9	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	54,43	69	14	1	1	1
chiendent	51,27	47	23	5	3	3
panic capillaire	50,63	57	19	4	0	0
sétaire verte	46,20	43	17	5	4	4
trèfle spontané	43,67	62	6	1	0	0
oxalide d'Europe	43,67	69	0	0	0	0
amarante à racine rouge	41,77	51	9	6	0	0
plantain majeur	37,97	54	6	0	0	0
bourse-à-pasteur	36,08	46	5	2	4	0
pissenlit	34,81	55	0	0	0	0
sétaire glauque	30,38	30	10	1	5	2
digitaire astringente	27,85	28	6	4	0	6
panic d'automne	25,95	19	10	5	4	3
vesce jargeau	25,95	37	3	1	0	0
moutarde des champs	25,32	25	12	1	1	1
renouée liseron	25,32	34	5	0	1	0
vélar fausse giroflée	21,52	29	3	2	0	0
renouée des oiseaux	21,52	33	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	20,25	31	1	0	0	0
radis sauvage	12,66	9	6	4	1	0
sétaire géante	12,03	9	4	5	1	0
chénopode glauque	10,76	14	3	0	0	0
petite oseille	10,76	17	0	0	0	0
potentille de Norvège	10,13	16	0	0	0	0
céraiste vulgaire	8,86	12	2	0	0	0
souchet comestible	8,23	11	2	0	0	0
amarante de Powell	7,59	10	2	0	0	0
moutarde des oiseaux	6,33	5	4	0	1	0
laiteron des champs	6,33	10	0	0	0	0
carotte sauvage	5,70	9	0	0	0	0
pâturin des prés	5,70	9	0	0	0	0
pâturin annuel	5,06	7	1	0	0	0
renouée scabre	5,06	7	1	0	0	0
abutilon	4,43	6	1	0	0	0
laiteron potager	4,43	7	0	0	0	0
orge	4,43	7	0	0	0	0
spargoute des champs	4,43	7	0	0	0	0
luzerne	3,80	4	2	0	0	0
barbarée vulgaire	3,80	6	0	0	0	0
laiteron rude	3,80	6	0	0	0	0
trèfle blanc	3,80	6	0	0	0	0
verge d'or du Canada	3,80	6	0	0	0	0
rorippe d'Islande	3,16	3	2	0	0	0
chardon des champs	3,16	5	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	3,16	5	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	3,16	5	0	0	0	0
trèfle rouge	2,53	3	1	0	0	0
dactyle pelotonné	2,53	4	0	0	0	0
fléole des prés	2,53	4	0	0	0	0
gnaphale des vases	2,53	4	0	0	0	0
liseron des haies	2,53	4	0	0	0	0

marguerite blanche	2,53	4	0	0	0	0
ortie royale	2,53	4	0	0	0	0
renoncule rampante	2,53	4	0	0	0	0
sétaire verticillée	2,53	4	0	0	0	0
tussilage pas-d'âne	1,90	2	1	0	0	0
galinsoga cilié	1,90	3	0	0	0	0
stellaire moyenne	1,90	3	0	0	0	0
lychnide blanche	1,90	2	0	0	1	0
morelle noire de l'Est	1,27	1	1	0	0	0
panic millet	1,27	1	1	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	1,27	1	1	0	0	0
chardon vulgaire	1,27	2	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	1,27	2	0	0	0	0
laitue scariote	1,27	2	0	0	0	0
liondent d'automne	1,27	2	0	0	0	0
matricaire odorante	1,27	2	0	0	0	0
muhlenbergie feuillée	1,27	2	0	0	0	0
grande herbe à poux	1,27	1	0	1	0	0
tabouret des champs	1,27	0	0	2	0	0
grande bardane	0,63	0	1	0	0	0
petite bardane	0,63	0	1	0	0	0
silène noctiflore	0,63	0	1	0	0	0
arroche étalée	0,63	1	0	0	0	0
avoine	0,63	1	0	0	0	0
carex sp	0,63	1	0	0	0	0
céréales spontanées	0,63	1	0	0	0	0
digitaire sanguine	0,63	1	0	0	0	0
fétuque rouge	0,63	1	0	0	0	0
lépidie densiflore	0,63	1	0	0	0	0
linaire vulgaire	0,63	1	0	0	0	0
liseron des champs	0,63	1	0	0	0	0
menthe des champs	0,63	1	0	0	0	0
millepertuis perforé	0,63	1	0	0	0	0
pourpier potager	0,63	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	0,63	1	0	0	0	0
rorippe sylvestre	0,63	1	0	0	0	0
silène enflé	0,63	1	0	0	0	0
vergerette du Canada	0,63	1	0	0	0	0
vipérine	0,63	1	0	0	0	0
renouée de Pennsylvanie	0,63	0	0	1	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
 classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

Québec

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : céréales			Nombre de champs : 11			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	4	2	3	2	0
renouée persicaire	72,73	6	2	0	0	0
herbe à poux (petite)	72,73	7	0	1	0	0
oxalide d'Europe	72,73	8	0	0	0	0
panic capillaire	63,64	5	0	2	0	0
chiendent	54,55	3	2	1	0	0
sétaire verte	54,55	3	2	1	0	0
échinochloa pied-de-coq	54,55	5	0	0	0	1
digitaire astringente	54,55	3	0	1	0	2
panic d'automne	45,45	2	2	1	0	0
trèfle spontané	36,36	2	1	1	0	0
bourse-à-pasteur	36,36	3	1	0	0	0
amarante à racine rouge	36,36	4	0	0	0	0
pissenlit	36,36	4	0	0	0	0
plantain majeur	27,27	2	1	0	0	0
renouée liseron	27,27	2	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	27,27	3	0	0	0	0
moutarde des champs	27,27	3	0	0	0	0
renouée des oiseaux	27,27	3	0	0	0	0
vesce jargeau	27,27	3	0	0	0	0
tussilage pas-d'âne	18,18	1	1	0	0	0
carotte sauvage	18,18	2	0	0	0	0
petite oseille	18,18	2	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	18,18	1	0	1	0	0
radis sauvage	18,18	0	0	2	0	0
amarante de Powell	9,09	0	1	0	0	0
sétaire glauque	9,09	0	1	0	0	0
trèfle rouge	9,09	0	1	0	0	0
céraiste vulgaire	9,09	1	0	0	0	0
chardon des champs	9,09	1	0	0	0	0
chénopode glauque	9,09	1	0	0	0	0
laiteron potager	9,09	1	0	0	0	0
orge	9,09	1	0	0	0	0
pâturin des prés	9,09	1	0	0	0	0
potentille de Norvège	9,09	1	0	0	0	0
renouée scabre	9,09	1	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	9,09	1	0	0	0	0
vipérine	9,09	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 102			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	98,04	15	28	19	19	19
herbe à poux (petite)	79,41	51	17	10	2	1
renouée persicaire	68,63	65	5	0	0	0
panic capillaire	51,96	37	16	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	51,96	43	9	1	0	0
trèfle spontané	50,00	46	5	0	0	0
chiendent	49,02	32	12	3	1	2
sétaire verte	45,10	27	10	2	3	4
oxalide d'Europe	43,14	44	0	0	0	0
amarante à racine rouge	41,18	32	6	4	0	0
plantain majeur	41,18	38	4	0	0	0
bourse-à-pasteur	37,25	31	4	0	3	0
pissenlit	36,27	37	0	0	0	0
sétaire glauque	34,31	20	8	1	4	2
digitaire astringente	28,43	17	5	3	0	4
renouée liseron	27,45	24	4	0	0	0
moutarde des champs	25,49	17	8	0	0	1
vesce jargeau	25,49	23	2	1	0	0
renouée des oiseaux	23,53	23	1	0	0	0
panic d'automne	21,57	10	5	2	2	3
vélar fausse giroflée	20,59	17	3	1	0	0
asclépiade de Syrie	14,71	15	0	0	0	0
radis sauvage	13,73	6	5	2	1	0
potentille de Norvège	12,75	13	0	0	0	0
chénopode glauque	11,76	9	3	0	0	0
céraiste vulgaire	11,76	10	2	0	0	0
sétaire géante	10,78	3	3	4	1	0
petite oseille	9,80	10	0	0	0	0
moutarde des oiseaux	7,84	4	4	0	0	0
amarante de Powell	6,86	6	1	0	0	0
souchet comestible	5,88	4	2	0	0	0
renouée scabre	5,88	5	1	0	0	0
laiteron des champs	5,88	6	0	0	0	0
orge	5,88	6	0	0	0	0
rorippe d'Islande	4,90	3	2	0	0	0
barbarée vulgaire	4,90	5	0	0	0	0
laiteron rude	4,90	5	0	0	0	0
pâturin annuel	4,90	5	0	0	0	0
carotte sauvage	3,92	4	0	0	0	0
dactyle pelotonné	3,92	4	0	0	0	0
gnaphale des vases	3,92	4	0	0	0	0
laiteron potager	3,92	4	0	0	0	0
marguerite blanche	3,92	4	0	0	0	0
pâturin des prés	3,92	4	0	0	0	0
verge d'or du Canada	3,92	4	0	0	0	0
abutilon	2,94	3	0	0	0	0
chardon des champs	2,94	3	0	0	0	0
ortie royale	2,94	3	0	0	0	0
stellaire moyenne	2,94	3	0	0	0	0
trèfle blanc	2,94	3	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	1,96	1	1	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	1,96	1	1	0	0	0
galinsoga cilié	1,96	2	0	0	0	0
laitue scariote	1,96	2	0	0	0	0

liondent d'automne	1,96	2	0	0	0	0
muhlenbergie feuillée	1,96	2	0	0	0	0
renoncule rampante	1,96	2	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	1,96	2	0	0	0	0
sétaire verticillée	1,96	2	0	0	0	0
spargoute des champs	1,96	2	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	1,96	2	0	0	0	0
trèfle rouge	1,96	2	0	0	0	0
grande herbe à poux	1,96	1	0	1	0	0
lychnide blanche	1,96	1	0	0	1	0
panic millet	0,98	0	1	0	0	0
petite bardane	0,98	0	1	0	0	0
silène noctiflore	0,98	0	1	0	0	0
arroche étalée	0,98	1	0	0	0	0
avoine	0,98	1	0	0	0	0
carex sp	0,98	1	0	0	0	0
céréales spontanées	0,98	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	0,98	1	0	0	0	0
digitaire sanguine	0,98	1	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	0,98	1	0	0	0	0
fétuque rouge	0,98	1	0	0	0	0
lépidie densiflore	0,98	1	0	0	0	0
linaire vulgaire	0,98	1	0	0	0	0
liseron des champs	0,98	1	0	0	0	0
liseron des haies	0,98	1	0	0	0	0
luzerne	0,98	1	0	0	0	0
millepertuis perforé	0,98	1	0	0	0	0
pourpier potager	0,98	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	0,98	1	0	0	0	0
silène enflé	0,98	1	0	0	0	0
tussilage pas-d'âne	0,98	1	0	0	0	0
renouée de Pennsylvanie	0,98	0	0	1	0	0
tabouret des champs	0,98	0	0	1	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
 classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

Québec

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : prairie			Nombre de champs : 17			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	1	6	3	3	4
renouée persicaire	100,00	15	2	0	0	0
herbe à poux (petite)	82,35	11	2	0	0	1
chiendent	70,59	2	6	1	2	1
échinochloa pied-de-coq	70,59	7	4	0	1	0
panic capillaire	70,59	7	3	2	0	0
plantain majeur	52,94	8	1	0	0	0
oxalide d'Europe	52,94	9	0	0	0	0
trèfle spontané	52,94	9	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	52,94	6	0	2	1	0
vesce jargeau	47,06	7	1	0	0	0
panic d'automne	47,06	5	1	0	2	0
sétaire verte	41,18	6	1	0	0	0
pissenlit	41,18	7	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	41,18	7	0	0	0	0
amarante à racine rouge	41,18	6	0	1	0	0
sétaire glauque	35,29	4	1	0	1	0
petite oseille	29,41	5	0	0	0	0
digitaire astringente	23,53	3	1	0	0	0
luzerne	23,53	3	1	0	0	0
pâturin des prés	23,53	4	0	0	0	0
renouée des oiseaux	23,53	4	0	0	0	0
spargoute des champs	23,53	4	0	0	0	0
pâturin annuel	17,65	2	1	0	0	0
chénopode glauque	17,65	3	0	0	0	0
fléole des prés	17,65	3	0	0	0	0
renouée liseron	17,65	3	0	0	0	0
sétaire géante	17,65	3	0	0	0	0
souchet comestible	17,65	3	0	0	0	0
moutarde des champs	17,65	2	0	1	0	0
abutilon	11,76	1	1	0	0	0
amarante de Powell	11,76	2	0	0	0	0
potentille de Norvège	11,76	2	0	0	0	0
radis sauvage	11,76	2	0	0	0	0
verge d'or du Canada	11,76	2	0	0	0	0
grande bardane	5,88	0	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	5,88	1	0	0	0	0
barbarée vulgaire	5,88	1	0	0	0	0
carotte sauvage	5,88	1	0	0	0	0
céraiste vulgaire	5,88	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	5,88	1	0	0	0	0
laiteron rude	5,88	1	0	0	0	0
lychnide blanche	5,88	1	0	0	0	0
panic millet	5,88	1	0	0	0	0
renoncule rampante	5,88	1	0	0	0	0
renouée scabre	5,88	1	0	0	0	0
rorippe sylvestre	5,88	1	0	0	0	0
sétaire verticillée	5,88	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	5,88	1	0	0	0	0
trèfle blanc	5,88	1	0	0	0	0
tabouret des champs	5,88	0	0	1	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

---

Québec 

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : soya			Nombre de champs : 22			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	3	5	4	5	5
herbe à poux (petite)	77,27	11	4	1	1	0
asclépiade de Syrie	50,00	10	1	0	0	0
sétaire verte	45,45	3	4	2	1	0
chiendent	45,45	7	3	0	0	0
amarante à racine rouge	40,91	6	2	1	0	0
échinochloa pied-de-coq	40,91	8	1	0	0	0
oxalide d'Europe	31,82	7	0	0	0	0
renouée persicaire	31,82	7	0	0	0	0
moutarde des champs	27,27	2	3	0	1	0
panic capillaire	27,27	6	0	0	0	0
renouée liseron	27,27	5	0	0	1	0
sétaire géante	22,73	3	1	1	0	0
pissenlit	22,73	5	0	0	0	0
plantain majeur	22,73	5	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	18,18	4	0	0	0	0
laiteron des champs	18,18	4	0	0	0	0
trèfle spontané	18,18	4	0	0	0	0
panic d'automne	18,18	2	0	2	0	0
digitaire astringente	13,64	3	0	0	0	0
liseron des haies	13,64	3	0	0	0	0
renouée des oiseaux	13,64	3	0	0	0	0
sétaire glauque	13,64	3	0	0	0	0
souchet comestible	13,64	3	0	0	0	0
vesce jargeau	13,64	3	0	0	0	0
amarante de Powell	9,09	2	0	0	0	0
carotte sauvage	9,09	2	0	0	0	0
laiteron potager	9,09	2	0	0	0	0
matricaire odorante	9,09	2	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	9,09	2	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	9,09	2	0	0	0	0
trèfle blanc	9,09	2	0	0	0	0
abutilon	4,55	1	0	0	0	0
chardon des champs	4,55	1	0	0	0	0
chénopode glauque	4,55	1	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	4,55	1	0	0	0	0
galinsoga cilié	4,55	1	0	0	0	0
menthe des champs	4,55	1	0	0	0	0
moutarde des oiseaux	4,55	1	0	0	0	0
ortie royale	4,55	1	0	0	0	0
radis sauvage	4,55	1	0	0	0	0
renoncule rampante	4,55	1	0	0	0	0
sétaire verticillée	4,55	1	0	0	0	0
trèfle rouge	4,55	1	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	4,55	1	0	0	0	0
vergerette du Canada	4,55	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compileur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

---



© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-ouest (R16 O)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 37			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
herbe à poux (petite)	97,30	19	7	4	2	4
chénopode blanc	94,59	8	9	8	6	4
renouée persicaire	75,68	24	4	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	67,57	17	5	1	2	0
panic capillaire	51,35	17	2	0	0	0
sétaire glauque	48,65	10	5	3	0	0
chiendent	43,24	13	3	0	0	0
bourse-à-pasteur	37,84	10	2	0	2	0
sétaire géante	37,84	12	1	1	0	0
amarante à racine rouge	35,14	13	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	35,14	13	0	0	0	0
oxalide d'Europe	35,14	13	0	0	0	0
digitaire astringente	32,43	9	1	2	0	0
renouée liseron	32,43	8	1	1	1	1
vesce jargeau	29,73	11	0	0	0	0
renouée des oiseaux	27,03	10	0	0	0	0
trèfle blanc	24,32	9	0	0	0	0
moutarde des champs	24,32	8	0	1	0	0
pissenlit	21,62	7	1	0	0	0
sétaire verte	21,62	6	0	0	2	0
plantain majeur	18,92	6	1	0	0	0
morelle noire de l'Est	16,22	5	1	0	0	0
panic d'automne	16,22	5	0	1	0	0
amarante de Powell	10,81	4	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	10,81	4	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	10,81	4	0	0	0	0
orge	8,11	2	1	0	0	0
bident penché	8,11	3	0	0	0	0
laiteron potager	8,11	3	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	8,11	3	0	0	0	0
digitaire sanguine	5,41	1	1	0	0	0
liondent d'automne	5,41	1	1	0	0	0
trèfle spontané	5,41	1	1	0	0	0
céraiste vulgaire	5,41	2	0	0	0	0
chénopode glauque	5,41	2	0	0	0	0
ivraie vivace	5,41	2	0	0	0	0
laiteron des champs	5,41	2	0	0	0	0
laiteron rude	5,41	2	0	0	0	0
luzerne	5,41	2	0	0	0	0
marguerite blanche	5,41	2	0	0	0	0
silène enflé	5,41	2	0	0	0	0
agrostide blanche	2,70	1	0	0	0	0
avoine	2,70	1	0	0	0	0
barbarée vulgaire	2,70	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	2,70	1	0	0	0	0
galinsoga cilié	2,70	1	0	0	0	0
gnaphale des vases	2,70	1	0	0	0	0
menthe des champs	2,70	1	0	0	0	0
ortie royale	2,70	1	0	0	0	0
pâturin annuel	2,70	1	0	0	0	0
radis sauvage	2,70	1	0	0	0	0
renouée de Pennsylvanie	2,70	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	2,70	1	0	0	0	0
souchet comestible	2,70	1	0	0	0	0

trèfle rouge	2,70	1	0	0	0	0
verge d'or du Canada	2,70	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

Québec 

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Ouest (R16 O)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 22			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
herbe à poux (petite)	95,45	9	4	4	1	3
chénopode blanc	95,45	5	4	7	2	3
renouée persicaire	72,73	12	4	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	68,18	11	2	0	2	0
panic capillaire	63,64	13	1	0	0	0
chiendent	45,45	7	3	0	0	0
sétaire glauque	45,45	6	3	1	0	0
bourse-à-pasteur	40,91	6	2	0	1	0
oxalide d'Europe	40,91	9	0	0	0	0
sétaire géante	36,36	6	1	1	0	0
amarante à racine rouge	36,36	8	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	36,36	8	0	0	0	0
renouée liseron	36,36	5	0	1	1	1
plantain majeur	31,82	6	1	0	0	0
renouée des oiseaux	31,82	7	0	0	0	0
moutarde des champs	27,27	5	0	1	0	0
digitaire astringente	22,73	5	0	0	0	0
pissenlit	22,73	5	0	0	0	0
vesce jargeau	22,73	5	0	0	0	0
sétaire verte	18,18	4	0	0	0	0
panic d'automne	18,18	3	0	1	0	0
ricinelle rhomboïde	13,64	3	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	13,64	3	0	0	0	0
trèfle blanc	13,64	3	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	13,64	3	0	0	0	0
liondent d'automne	9,09	1	1	0	0	0
trèfle spontané	9,09	1	1	0	0	0
céraiste vulgaire	9,09	2	0	0	0	0
chénopode glauque	9,09	2	0	0	0	0
marguerite blanche	9,09	2	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	9,09	2	0	0	0	0
silène enflé	9,09	2	0	0	0	0
agrostide blanche	4,55	1	0	0	0	0
amarante de Powell	4,55	1	0	0	0	0
avoine	4,55	1	0	0	0	0
barbarée vulgaire	4,55	1	0	0	0	0
bident penché	4,55	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	4,55	1	0	0	0	0
digitaire sanguine	4,55	1	0	0	0	0
galinsoga cilié	4,55	1	0	0	0	0
gnaphale des vases	4,55	1	0	0	0	0
laiteron des champs	4,55	1	0	0	0	0
laiteron rude	4,55	1	0	0	0	0
luzerne	4,55	1	0	0	0	0
menthe des champs	4,55	1	0	0	0	0
ortie royale	4,55	1	0	0	0	0
pâturin annuel	4,55	1	0	0	0	0
radis sauvage	4,55	1	0	0	0	0
renouée de Pennsylvanie	4,55	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	4,55	1	0	0	0	0
souchet comestible	4,55	1	0	0	0	0
trèfle rouge	4,55	1	0	0	0	0
verge d'or du Canada	4,55	1	0	0	0	0

- \* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.
- \*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

---



© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Montérégie-Ouest (R16 O)			Année : 2001			
Culture précédente : soya			Nombre de champs : 7			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
herbe à poux (petite)	100,00	5	0	0	1	1
chénopode blanc	85,71	2	0	0	3	1
chiendent	71,43	5	0	0	0	0
renouée persicaire	71,43	5	0	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	57,14	3	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	57,14	4	0	0	0	0
vesce jargeau	57,14	4	0	0	0	0
digitaire astringente	57,14	3	0	1	0	0
sétaire géante	42,86	3	0	0	0	0
sétaire glauque	42,86	2	0	1	0	0
amarante à racine rouge	28,57	2	0	0	0	0
pissenlit	28,57	2	0	0	0	0
trèfle blanc	28,57	2	0	0	0	0
sétaire verte	28,57	1	0	0	1	0
amarante de Powell	14,29	1	0	0	0	0
bident penché	14,29	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	14,29	1	0	0	0	0
ivraie vivace	14,29	1	0	0	0	0
laiteron rude	14,29	1	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	14,29	1	0	0	0	0
moutarde des champs	14,29	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	14,29	1	0	0	0	0
panic capillaire	14,29	1	0	0	0	0
panic d'automne	14,29	1	0	0	0	0
renouée des oiseaux	14,29	1	0	0	0	0
renouée liseron	14,29	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.



Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Outaouais-secteur Laurentides (R15)			Année : 2001			
Culture précédente : divers			Nombre de champs : 41			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	97,56	14	11	7	3	5
sétaire glauque	82,93	23	3	5	3	0
vesce jargeau	75,61	28	2	1	0	0
renouée liseron	75,61	26	2	3	0	0
renouée persicaire	75,61	30	1	0	0	0
pissenlit	70,73	27	2	0	0	0
oxalide d'Europe	70,73	28	1	0	0	0
herbe à poux (petite)	60,98	18	4	1	2	0
trèfle blanc	60,98	23	2	0	0	0
chiendent	58,54	17	5	0	2	0
échinochloa pied-de-coq	48,78	15	1	2	1	1
vélar fausse giroflée	46,34	19	0	0	0	0
moutarde des champs	43,90	12	3	1	1	1
bourse-à-pasteur	43,90	16	2	0	0	0
ortie royale	39,02	12	1	3	0	0
panic capillaire	36,59	8	5	1	0	1
plantain majeur	34,15	12	2	0	0	0
trèfle rouge	31,71	13	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	29,27	12	0	0	0	0
tabouret des champs	26,83	7	3	0	1	0
luzerne	26,83	9	2	0	0	0
amarante à racine rouge	26,83	10	1	0	0	0
sétaire verte	26,83	11	0	0	0	0
spargoute des champs	21,95	7	0	0	0	2
sétaire géante	17,07	5	2	0	0	0
digitaire astringente	17,07	6	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	17,07	7	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	17,07	7	0	0	0	0
marguerite blanche	17,07	7	0	0	0	0
chénopode glauque	14,63	6	0	0	0	0
stellaire moyenne	14,63	6	0	0	0	0
abutilon	9,76	3	1	0	0	0
trèfle alsike	9,76	3	1	0	0	0
barbarée vulgaire	9,76	4	0	0	0	0
chardon des champs	9,76	4	0	0	0	0
fléole des prés	9,76	4	0	0	0	0
laiteron potager	9,76	4	0	0	0	0
laitue scariole	9,76	4	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	9,76	4	0	0	0	0
potentille de Norvège	9,76	4	0	0	0	0
amarante de Powell	9,76	3	0	1	0	0
renouée poivre-d'eau	7,32	2	1	0	0	0
panic d'automne	7,32	3	0	0	0	0
petite oseille	7,32	3	0	0	0	0
renouée des oiseaux	7,32	3	0	0	0	0
renouée scabre	7,32	3	0	0	0	0
rorippe d'Islande	7,32	3	0	0	0	0
folle avoine	4,88	1	1	0	0	0
chardon vulgaire	4,88	2	0	0	0	0
laiteron rude	4,88	2	0	0	0	0
vergerette annuelle	4,88	2	0	0	0	0
vergerette du Canada	4,88	2	0	0	0	0
souchet comestible	4,88	1	0	1	0	0
dactyle pelotonné	2,44	0	1	0	0	0

digitaire sanguine	2,44	0	1	0	0	0
achillée mille-feuille	2,44	1	0	0	0	0
brome inerme	2,44	1	0	0	0	0
céraiste vulgaire	2,44	1	0	0	0	0
framboisier sauvage	2,44	1	0	0	0	0
galinsoga cilié	2,44	1	0	0	0	0
laiteron des champs	2,44	1	0	0	0	0
matricaire inodore	2,44	1	0	0	0	0
panic millet	2,44	1	0	0	0	0
patience crépue	2,44	1	0	0	0	0
pourpier potager	2,44	1	0	0	0	0
radis sauvage	2,44	1	0	0	0	0
renouée coriace	2,44	1	0	0	0	0
silène enflé	2,44	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	2,44	1	0	0	0	0
tussilage pas-d'âne	2,44	1	0	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	2,44	1	0	0	0	0
verge d'or du Canada	2,44	1	0	0	0	0
vergerette de Philadelphie	2,44	1	0	0	0	0
orge	2,44	0	0	1	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

Québec

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Outaouais-secteur Laurentides (R15)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 15			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	5	4	2	1	3
renouée liseron	93,33	11	1	2	0	0
sétaire glauque	93,33	11	0	3	0	0
renouée persicaire	86,67	12	1	0	0	0
vesce jargeau	86,67	11	1	1	0	0
pissenlit	73,33	10	1	0	0	0
oxalide d'Europe	66,67	9	1	0	0	0
trèfle blanc	66,67	9	1	0	0	0
chiendent	66,67	10	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	60,00	9	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	53,33	7	1	0	0	0
échinochloa pied-de-coq	53,33	7	0	0	1	0
panic capillaire	46,67	3	4	0	0	0
herbe à poux (petite)	46,67	4	3	0	0	0
ortie royale	46,67	4	1	2	0	0
sétaire verte	46,67	7	0	0	0	0
plantain majeur	40,00	5	1	0	0	0
tabouret des champs	40,00	4	1	0	1	0
trèfle rouge	40,00	6	0	0	0	0
moutarde des champs	33,33	2	2	0	1	0
amarante à racine rouge	33,33	4	1	0	0	0
sétaire géante	33,33	4	1	0	0	0
abutilon	20,00	2	1	0	0	0
chénopode glauque	20,00	3	0	0	0	0
renouée des oiseaux	20,00	3	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	20,00	3	0	0	0	0
stellaire moyenne	20,00	3	0	0	0	0
amarante de Powell	20,00	2	0	1	0	0
spargoute des champs	20,00	2	0	0	0	1
asclépiade de Syrie	13,33	2	0	0	0	0
digitaire astringente	13,33	2	0	0	0	0
laiteron potager	13,33	2	0	0	0	0
marguerite blanche	13,33	2	0	0	0	0
potentille de Norvège	13,33	2	0	0	0	0
digitaire sanguine	6,67	0	1	0	0	0
renouée poivre-d'eau	6,67	0	1	0	0	0
trèfle alsike	6,67	0	1	0	0	0
achillée mille-feuille	6,67	1	0	0	0	0
barbarée vulgaire	6,67	1	0	0	0	0
céraiste vulgaire	6,67	1	0	0	0	0
chardon des champs	6,67	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	6,67	1	0	0	0	0
framboisier sauvage	6,67	1	0	0	0	0
galinsoga cilié	6,67	1	0	0	0	0
laitue scariole	6,67	1	0	0	0	0
luzerne	6,67	1	0	0	0	0
matricaire inodore	6,67	1	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	6,67	1	0	0	0	0
panic d'automne	6,67	1	0	0	0	0
panic millet	6,67	1	0	0	0	0
radis sauvage	6,67	1	0	0	0	0
vergerette annuelle	6,67	1	0	0	0	0
vergerette du Canada	6,67	1	0	0	0	0

- \* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.
- \*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

---



© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

**Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes  
dans les cultures au Québec**

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Outaouais-secteur Laurentides (R15)			Année : 2001			
Culture précédente : prairie			Nombre de champs : 15			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	93,33	7	5	1	0	1
pissenlit	93,33	13	1	0	0	0
renouée persicaire	86,67	13	0	0	0	0
vesce jargeau	80,00	12	0	0	0	0
sétaire glauque	73,33	7	1	1	2	0
renouée liseron	66,67	9	1	0	0	0
chiendent	60,00	4	3	0	2	0
herbe à poux (petite)	60,00	9	0	0	0	0
luzerne	53,33	6	2	0	0	0
oxalide d'Europe	53,33	8	0	0	0	0
trèfle blanc	53,33	8	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	53,33	8	0	0	0	0
moutarde des champs	53,33	7	0	1	0	0
échinochloa pied-de-coq	53,33	5	0	2	0	1
bourse-à-pasteur	46,67	7	0	0	0	0
trèfle rouge	46,67	7	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	33,33	5	0	0	0	0
amarante à racine rouge	26,67	4	0	0	0	0
ortie royale	26,67	4	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	26,67	4	0	0	0	0
digitaire astringente	20,00	2	1	0	0	0
barbarée vulgaire	20,00	3	0	0	0	0
chénopode glauque	20,00	3	0	0	0	0
fléole des prés	20,00	3	0	0	0	0
laitue scariole	20,00	3	0	0	0	0
panic capillaire	20,00	3	0	0	0	0
spargoute des champs	20,00	3	0	0	0	0
trèfle alsike	20,00	3	0	0	0	0
tabouret des champs	13,33	0	2	0	0	0
asclépiade de Syrie	13,33	2	0	0	0	0
laiteron rude	13,33	2	0	0	0	0
marguerite blanche	13,33	2	0	0	0	0
plantain majeur	13,33	2	0	0	0	0
stellaire moyenne	13,33	2	0	0	0	0
dactyle pelotonné	6,67	0	1	0	0	0
folle avoine	6,67	0	1	0	0	0
abutilon	6,67	1	0	0	0	0
brome inerme	6,67	1	0	0	0	0
chardon des champs	6,67	1	0	0	0	0
chardon vulgaire	6,67	1	0	0	0	0
laiteron des champs	6,67	1	0	0	0	0
laiteron potager	6,67	1	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	6,67	1	0	0	0	0
petite oseille	6,67	1	0	0	0	0
potentille de Norvège	6,67	1	0	0	0	0
pourpier potager	6,67	1	0	0	0	0
renouée coriace	6,67	1	0	0	0	0
renouée scabre	6,67	1	0	0	0	0
rorippe d'Islande	6,67	1	0	0	0	0
sétaire verte	6,67	1	0	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	6,67	1	0	0	0	0
vergerette de Philadelphie	6,67	1	0	0	0	0
vergerette du Canada	6,67	1	0	0	0	0

- \* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.
- \*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compileur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

---



© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de maïs</b>						
Région agricole : Outaouais-secteur Laurentides (R15)			Année : 2001			
Culture précédente : soya			Nombre de champs : 7			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	3	1	2	1	0
oxalide d'Europe	85,71	6	0	0	0	0
renouée liseron	85,71	5	0	1	0	0
sétaire glauque	85,71	5	0	0	1	0
herbe à poux (petite)	85,71	4	0	0	2	0
renouée persicaire	71,43	5	0	0	0	0
pissenlit	57,14	4	0	0	0	0
trèfle blanc	57,14	4	0	0	0	0
vesce jargeau	57,14	4	0	0	0	0
plantain majeur	42,86	2	1	0	0	0
moutarde des champs	42,86	1	1	0	0	1
asclépiade de Syrie	42,86	3	0	0	0	0
chiendent	42,86	3	0	0	0	0
ortie royale	42,86	3	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	42,86	3	0	0	0	0
sétaire géante	28,57	1	1	0	0	0
chardon des champs	28,57	2	0	0	0	0
luzerne	28,57	2	0	0	0	0
marguerite blanche	28,57	2	0	0	0	0
morelle noire de l'Est	28,57	2	0	0	0	0
panic d'automne	28,57	2	0	0	0	0
stellaire moyenne	28,57	2	0	0	0	0
tabouret des champs	28,57	2	0	0	0	0
trèfle rouge	28,57	2	0	0	0	0
panic capillaire	14,29	0	1	0	0	0
amarante à racine rouge	14,29	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	14,29	1	0	0	0	0
digitaire astringente	14,29	1	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	14,29	1	0	0	0	0
folle avoine	14,29	1	0	0	0	0
laiteron potager	14,29	1	0	0	0	0
petite oseille	14,29	1	0	0	0	0
potentille de Norvège	14,29	1	0	0	0	0
renouée poivre-d'eau	14,29	1	0	0	0	0
renouée scabre	14,29	1	0	0	0	0
sétaire verte	14,29	1	0	0	0	0
silène enflé	14,29	1	0	0	0	0
souchet comestible	14,29	1	0	0	0	0
spargoute des champs	14,29	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	14,29	1	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	14,29	1	0	0	0	0
verge d'or du Canada	14,29	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.



## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de soya</b>						
Région agricole : Mauricie (R04)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 7			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	1	3	2	0	1
échinochloa pied-de-coq	71,43	5	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	71,43	5	0	0	0	0
vesce jargeau	71,43	5	0	0	0	0
herbe à poux (petite)	71,43	1	0	1	1	2
ortie royale	57,14	2	2	0	0	0
chiendent	57,14	1	1	1	1	0
renouée persicaire	57,14	4	0	0	0	0
sétaire glauque	57,14	4	0	0	0	0
stellaire moyenne	42,86	2	1	0	0	0
bourse-à-pasteur	42,86	3	0	0	0	0
sétaire verte	42,86	3	0	0	0	0
laiteron des champs	28,57	2	0	0	0	0
maïs spontané	28,57	2	0	0	0	0
panic capillaire	28,57	2	0	0	0	0
panic d'automne	28,57	2	0	0	0	0
renouée des oiseaux	28,57	2	0	0	0	0
renouée liseron	28,57	2	0	0	0	0
digitaire astringente	14,29	1	0	0	0	0
laiteron rude	14,29	1	0	0	0	0
marguerite blanche	14,29	1	0	0	0	0
moutarde des champs	14,29	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	14,29	1	0	0	0	0
pissenlit	14,29	1	0	0	0	0
plantain majeur	14,29	1	0	0	0	0
prunelle vulgaire	14,29	1	0	0	0	0
sétaire géante	14,29	1	0	0	0	0
spargoute des champs	14,29	1	0	0	0	0
trèfle blanc	14,29	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de soya</b>						
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 22			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	100,00	3	5	10	3	1
herbe à poux (petite)	54,55	8	1	1	1	1
sétaire verte	50,00	7	3	0	0	1
échinochloa pied-de-coq	40,91	8	1	0	0	0
sétaire géante	31,82	4	3	0	0	0
panic capillaire	31,82	5	2	0	0	0
sétaire glauque	31,82	6	1	0	0	0
oxalide d'Europe	31,82	7	0	0	0	0
trèfle spontané	27,27	5	1	0	0	0
renouée persicaire	27,27	6	0	0	0	0
chiendent	22,73	3	2	0	0	0
amarante à racine rouge	22,73	4	1	0	0	0
panic d'automne	22,73	4	0	1	0	0
digitaire astringente	18,18	0	1	1	0	2
renouée liseron	18,18	4	0	0	0	0
souchet comestible	18,18	4	0	0	0	0
vesce jargeau	13,64	2	1	0	0	0
moutarde des champs	13,64	3	0	0	0	0
potentille de Norvège	13,64	3	0	0	0	0
renouée scabre	13,64	3	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	9,09	1	1	0	0	0
radis sauvage	9,09	1	1	0	0	0
sétaire verticillée	9,09	1	1	0	0	0
gnaphale des vases	9,09	2	0	0	0	0
laiteron des champs	9,09	2	0	0	0	0
renouée des oiseaux	9,09	2	0	0	0	0
vélar fausse giroflée	9,09	2	0	0	0	0
asclépiade de Syrie	4,55	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	4,55	1	0	0	0	0
chénopode glauque	4,55	1	0	0	0	0
galinsoga cilié	4,55	1	0	0	0	0
laiteron rude	4,55	1	0	0	0	0
liseron des haies	4,55	1	0	0	0	0
lychnide blanche	4,55	1	0	0	0	0
maïs spontané	4,55	1	0	0	0	0
pâturin des prés	4,55	1	0	0	0	0
petite bardane	4,55	1	0	0	0	0
pissenlit	4,55	1	0	0	0	0
ricinelle rhomboïde	4,55	1	0	0	0	0
silène enflé	4,55	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	4,55	1	0	0	0	0
trèfle blanc	4,55	1	0	0	0	0
verge d'or à feuilles de graminée	4,55	1	0	0	0	0
verge d'or du Canada	4,55	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :  
classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.

Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués  
par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).



Québec 

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 08 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Espèces relevées dans les champs de soya</b>						
Région agricole : Montérégie-Ouest (R16 O)			Année : 2001			
Culture précédente : maïs			Nombre de champs : 4			
espèces	% de présence*	nombre de champs par classe de recouvrement**				
		classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
chénopode blanc	75,00	2	0	0	0	1
chiendent	75,00	3	0	0	0	0
pissenlit	75,00	3	0	0	0	0
renouée liseron	75,00	3	0	0	0	0
herbe à poux (petite)	50,00	1	1	0	0	0
asclépiade de Syrie	50,00	2	0	0	0	0
euphorbe réveille-matin	50,00	2	0	0	0	0
renouée persicaire	50,00	2	0	0	0	0
sétaire glauque	50,00	2	0	0	0	0
sétaire verte	50,00	2	0	0	0	0
tabouret des champs	50,00	2	0	0	0	0
trèfle blanc	50,00	2	0	0	0	0
vesce jargeau	50,00	2	0	0	0	0
arroche étalée	25,00	1	0	0	0	0
bourse-à-pasteur	25,00	1	0	0	0	0
chénopode glauque	25,00	1	0	0	0	0
laiteron des champs	25,00	1	0	0	0	0
oxalide d'Europe	25,00	1	0	0	0	0
plantain majeur	25,00	1	0	0	0	0
spargoute des champs	25,00	1	0	0	0	0
stellaire à feuilles de graminée	25,00	1	0	0	0	0

\* Nombre de champs où l'espèce apparaît par rapport au nombre de champs total.

\*\* Équivalent en pourcentage de couverture de chaque classe de recouvrement :

classe 1 : < 2%; classe 2 : 2 à 6%; classe 3 : 7 à 14%; classe 4 : 15 à 29%; classe 5 : 30 à 100%.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 06 avril 2002



renoncule âcre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
----------------	------	------	------	------	------	------	------

L'indice d'importance est le résultat d'un calcul qui associe le % de présence d'une espèce et le nombre de champs qu'elle infeste (plus de 7% de recouvrement) dans une culture.

Les espèces n'ayant pas au moins un indice de 0,1 dans une des catégories sont exclues du tableau.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

Québec 

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 09 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Indices d'importance agonomique des mauvaises herbes</b>				
Culture: céréales		Année : 2001		
Région agricole : divers				
espèces	Montréal-Est	Mauricie	Chaudière-- Appalaches	Saguenay-- Lac St-Jean
chénopode blanc	1,00	1,00	0,43	0,95
ortie royale	0,14	0,25	0,89	1,00
herbe à poux (petite)	0,86	0,75	0,00	0,00
renouée liseron	1,00	0,13	0,14	0,30
renouée persicaire	0,57	0,25	0,36	0,30
vesce jargeau	0,14	0,25	0,57	0,40
spargoute des champs	0,00	0,00	1,00	0,05
moutarde des champs	0,57	0,00	0,21	0,10
échinochloa pied-de-coq	0,71	0,00	0,00	0,10
sétaire glauque	0,57	0,13	0,00	0,00
plantain majeur	0,14	0,13	0,36	0,05
pissenlit	0,14	0,00	0,43	0,10
euphorbe réveille-matin	0,29	0,25	0,00	0,10
stellaire moyenne	0,14	0,25	0,07	0,10
oxalide d'Europe	0,14	0,13	0,21	0,00
renouée scabre	0,14	0,13	0,00	0,20
renouée des oiseaux	0,14	0,00	0,00	0,30
chiendent	0,00	0,00	0,21	0,20
panic capillaire	0,29	0,13	0,00	0,00
trèfle blanc	0,00	0,13	0,07	0,20
bourse-à-pasteur	0,29	0,00	0,00	0,05
tabouret des champs	0,14	0,00	0,07	0,10
laiteron des champs	0,14	0,00	0,00	0,15
trèfle spontané	0,29	0,00	0,00	0,00
pâturin annuel	0,00	0,00	0,29	0,00
trèfle rouge	0,00	0,00	0,29	0,00
colza-canola spontané	0,00	0,00	0,00	0,25
renouée poivre-d'eau	0,00	0,13	0,07	0,05
marguerite blanche	0,00	0,00	0,21	0,00
moutarde des oiseaux	0,00	0,00	0,21	0,00
amarante à racine rouge	0,14	0,00	0,00	0,05
panic millet	0,14	0,00	0,00	0,00
renoncule âcre	0,14	0,00	0,00	0,00
ricinelle rhomboïde	0,14	0,00	0,00	0,00
sétaire verte	0,14	0,00	0,00	0,00
vergerette du Canada	0,14	0,00	0,00	0,00
pâturin des prés	0,00	0,00	0,14	0,00
radis sauvage	0,00	0,00	0,14	0,00
luzerne	0,00	0,13	0,00	0,00
pourpier potager	0,00	0,13	0,00	0,00

L'indice d'importance est le résultat d'un calcul qui associe le % de présence d'une espèce et le nombre de champs qu'elle infeste (plus de 7% de recouvrement) dans une culture.

Les espèces n'ayant pas au moins un indice de 0,1 dans une des catégories sont exclues du tableau.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.



Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 09 avril 2002

## Portraits régionaux des populations de mauvaises herbes présentes dans les cultures au Québec

<b>Indices d'importance agronomique des mauvaises herbes</b>				
Culture: maïs		Année : 2001		
Région agricole : Montérégie-Est (R16 E)		Culture précédente		
espèces	maïs	soya	céréales	prairie
chénopode blanc	1,00	1,00	1,00	1,00
herbe à poux (petite)	0,52	0,46	0,46	0,46
chiendent	0,30	0,23	0,37	0,55
renouée persicaire	0,35	0,16	0,36	0,50
panic capillaire	0,26	0,14	0,52	0,45
échinochloa pied-de-coq	0,27	0,20	0,37	0,40
sétaire verte	0,31	0,33	0,37	0,21
oxalide d'Europe	0,22	0,16	0,36	0,26
panic d'automne	0,17	0,16	0,33	0,34
digitaire astringente	0,21	0,07	0,57	0,12
amarante à racine rouge	0,25	0,24	0,18	0,26
bourse-à-pasteur	0,22	0,09	0,18	0,41
trèfle spontané	0,25	0,09	0,28	0,26
plantain majeur	0,21	0,11	0,14	0,26
pissenlit	0,18	0,11	0,18	0,21
moutarde des champs	0,14	0,17	0,14	0,14
vesce jargeau	0,14	0,07	0,14	0,24
sétaire glauque	0,24	0,07	0,05	0,23
renouée liseron	0,14	0,17	0,14	0,09
vélar fausse giroflée	0,11	0,02	0,19	0,21
asclépiade de Syrie	0,07	0,25	0,14	0,03
radis sauvage	0,10	0,02	0,29	0,06
renouée des oiseaux	0,12	0,07	0,14	0,12
sétaire géante	0,10	0,15	0,00	0,09
spargoute des champs	0,01	0,00	0,00	0,12
luzerne	0,00	0,00	0,00	0,12

L'indice d'importance est le résultat d'un calcul qui associe le % de présence d'une espèce et le nombre de champs qu'elle infeste (plus de 7% de recouvrement) dans une culture.

Les espèces n'ayant pas au moins un indice de 0,1 dans une des catégories sont exclues du tableau.



Tableau réalisé à l'aide du Compilateur Mauvaises Herbes à partir des relevés effectués par le Réseau d'Observation des Mauvaises Herbes (ROMH).

Centre ARICO, Direction des services technologiques.

**Québec**

Ministère de  
l'Agriculture, des Pêcheries  
et de l'Alimentation

© Gouvernement du Québec, 2002

Mis à jour le 09 avril 2002