

# UTILISATION DU CANNABIS ET D'AUTRES DROGUES ILLICITES

par Michael Tjepkema

En 2002, environ 3 millions de Canadiens de 15 ans et plus, soit 12,2 %, ont dit avoir consommé du cannabis, c'est-à-dire de la marijuana ou du haschich, au moins une fois au cours des 12 mois qui ont précédé l'enquête. Cette estimation, fondée sur des données provenant de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC), représente une augmentation significative de la consommation autodéclarée de drogue au cours de la dernière décennie. En 1989, 6,5 % des Canadiens ont déclaré prendre du cannabis; en 1994, la proportion était passée à 7,4 %<sup>1,2</sup>. Cet accroissement de la consommation de drogue n'est pas sans rappeler les résultats d'une autre étude récente, selon laquelle la consommation de cannabis a augmenté chez les élèves du secondaire de l'Ontario au cours de la même période<sup>3</sup>. En outre, cet accroissement pourrait en partie tenir à un changement d'attitude quant à la consommation de drogue.

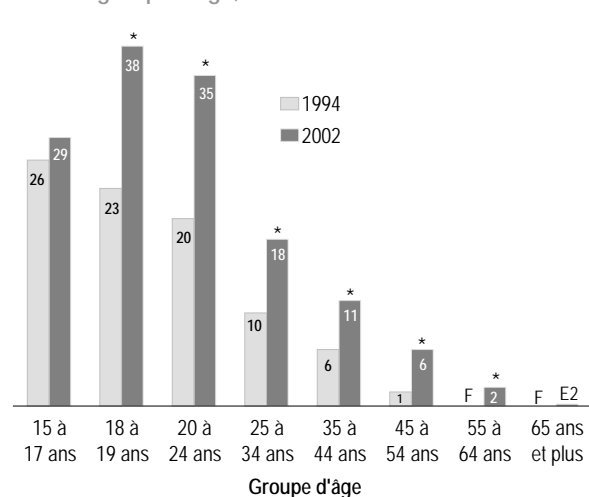
## Autres drogues

L'ESCC fournit des données sur cinq autres drogues, à savoir la cocaïne ou le crack, l'ecstasy, le LSD et autres hallucinogènes, le speed ou les amphétamines, et l'héroïne. Dans l'ensemble, 2,4 % des Canadiens de 15 ans et plus ont utilisé au moins une de ces drogues au cours de l'année qui a précédé l'enquête, proportion en hausse par rapport à celle

de 1,6 % enregistrée en 1994. Environ 321 000 personnes (1,3 %) ont pris de la cocaïne ou du crack, ce qui en fait les substances les plus utilisées parmi le groupe des autres drogues.

Parmi les « utilisateurs » (personnes qui ont consommé une drogue illicite durant l'année qui a précédé l'enquête), 81,2 % n'ont utilisé que du cannabis. Une tranche de 16,0 % ont dit avoir consommé du cannabis et l'une des autres drogues, et les 2,9 % restants ont pris l'une des autres drogues, mais pas de cannabis.

Pourcentage de la population de 15 ans et plus qui a consommé du cannabis au cours de l'année précédente, selon le groupe d'âge, 1994 et 2002



Sources des données : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, 2002; Enquête canadienne sur la consommation d'alcool et d'autres drogues, 1994  
 \* Valeur significativement plus élevée que l'estimation calculée pour 1994 ( $p < 0,05$ ).  
 E2 Coefficient de variation compris entre 25,1 % et 33,3 %.  
 F Coefficient de variation supérieur à 33,3 %

## Consommation plus forte chez les hommes et les adolescents

Une proportion plus élevée d'hommes (15,5 %) que de femmes (9,1 %) ont pris du cannabis l'année qui a précédé l'enquête. De même, plus d'hommes que de femmes ont consommé d'autres drogues illicites (tableau A). À une exception près (groupe des 15 à 17 ans), dans tous les groupes d'âge, les hommes étaient plus susceptibles que les femmes d'utiliser du cannabis (tableau B).

Les jeunes sont ceux chez lesquels la consommation de cannabis est la plus fréquente. Environ 3 adolescents de 15 à 17 ans sur 10 (29 %) ont dit avoir pris de la marijuana ou du haschich au cours de l'année qui a précédé l'enquête. La prévalence de la consommation de cannabis passe

par un sommet de 38 % pour le groupe des 18 et 19 ans. Après 24 ans, le pourcentage d'utilisateurs commence à baisser, bien que leur nombre reste sensiblement important parmi les personnes de 25 à 34 ans et celles de 45 à 54 ans.

De 1994 à 2002, la consommation de cannabis a augmenté de façon significative dans tous les groupes d'âge sauf deux : 15 à 17 ans et 65 ans et plus.

## Fréquence de la consommation

Chez les personnes qui ont utilisé du cannabis l'année qui a précédé l'enquête, la fréquence de la consommation varie. Près de la moitié d'entre elles (47 %) prenaient de la drogue moins d'une fois par mois. Une personne sur 10 consommait chaque semaine et une autre tranche de 10 %, tous les jours.

En pourcentage du nombre total de personnes de 15 ans et plus, 1,1 % des Canadiens consommaient du cannabis quotidiennement, 2,8 %,

### Fréquence de la consommation de cannabis au cours de l'année précédente

	Total	Hommes	Femmes
	%		
Parmi les utilisateurs :			
Moins d'une fois par mois	47,3	41,3	57,5*
Une à trois fois par mois	18,0	18,2	17,6
Une fois par semaine	9,7	11,3	7,1*
Plus d'une fois par semaine	15,3	18,2	10,3*
Tous les jours	9,7	11,1	7,4*

Source des données : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, 2002

\* Valeur significativement différente de celle calculée pour les hommes ( $p < 0,05$ ).

plus d'une fois par semaine, 3,9 %, au moins une fois par semaine et 6,0 %, au moins une fois par mois. En général, les hommes étaient plus susceptibles que les femmes d'en consommer fréquemment.

## Prévalence dans les provinces

Dans toutes les provinces, sauf le Manitoba, la prévalence de la consommation de cannabis était plus élevée en 2002 qu'en 1994. En 2002, le taux de consommation de cannabis était significativement supérieur à la moyenne nationale au Québec et en Colombie-Britannique (tableau B). Des taux inférieurs à la moyenne nationale étaient cependant associés aux résidents de Terre-Neuve-et-Labrador, de l'Île-du-Prince-Édouard, de l'Ontario, du Manitoba et de la Saskatchewan.

## Consommation au cours de la vie

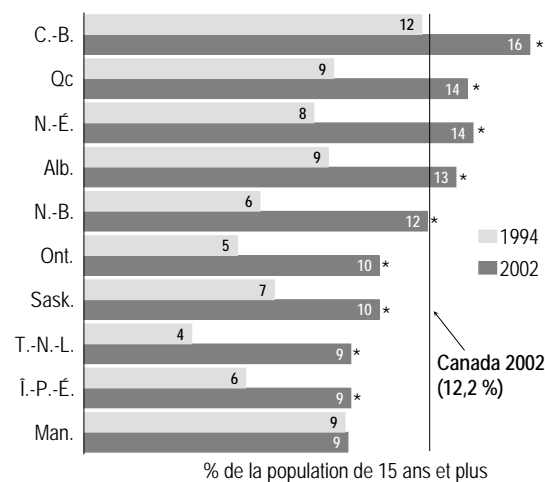
Bien que la plupart des Canadiens ne soient pas des consommateurs de drogues illicites, bon nombre d'entre eux en ont déjà fait l'essai. À cet égard, les hommes étaient plus susceptibles que les femmes d'avoir essayé une drogue illicite.

En 2002, plus de 10 millions de personnes ont déclaré avoir essayé le cannabis au moins une fois dans leur vie, ce qui représente 41,3 % de la population de 15 ans et plus. Si l'on exclut les personnes n'en ayant consommé qu'une seule fois, la proportion passe à 32,0 %.

La prévalence de la consommation d'autres drogues illicites au cours de la vie varie de 0,7 % pour l'héroïne à 8,4 % pour le LSD et autres hallucinogènes (tableau A). Si l'on regroupe les drogues illicites, à l'exception du cannabis, 13,7 % de la population, soit 3,4 millions de personnes, avaient essayé l'une de ces drogues.

En 2002, la prévalence de la consommation de cannabis au cours de la vie a atteint un sommet chez les jeunes adultes de 18 à 24 ans, puis a diminué progressivement chez les personnes de 25 à 54 ans,

Consommation de cannabis au cours de l'année précédente, selon la province, 1994 et 2002



Sources des données : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, 2002; Enquête canadienne sur la consommation d'alcool et d'autres drogues, 1994  
\* Valeur significativement plus élevée que l'estimation calculée pour 1994 ( $p < 0,05$ ).

pour ensuite connaître un recul marqué après cet âge. Le profil s'avère semblable en ce qui a trait aux autres drogues illicites (tableau B).

Le pourcentage de résidents ayant déjà utilisé du cannabis était supérieur à la moyenne nationale en Nouvelle-Écosse, en Alberta et en Colombie-Britannique. En ce qui concerne les autres drogues, le pourcentage était supérieur à la moyenne globale au Québec, en Alberta et en Colombie-Britannique.

## Hausse des infractions criminelles liées au cannabis

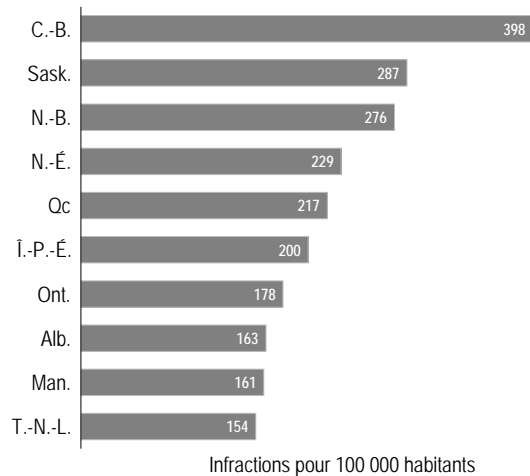
Le non-respect de la *Loi réglementant certaines drogues et autres substances* qui régleme des drogues telles que le cannabis, la cocaïne et l'héroïne, ainsi que d'autres substances, comme l'ecstasy et le LSD, peut entraîner une inculpation et une condamnation pour infraction criminelle.

### Questions

Les participants à l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC) ainsi que les participants à l'Enquête canadienne sur la consommation d'alcool et d'autres drogues (ECCAAD) ont été invités à répondre à la question suivante : « Avez-vous déjà pris ou essayé de la marijuana, du cannabis ou du haschich? » Dans l'affirmative, la question suivante leur a en outre été posée : « En avez-vous pris au cours des 12 derniers mois? ». Les personnes qui ont dit avoir pris du cannabis au moins une fois au cours des 12 derniers mois ont été considérées comme des *utilisateurs* de cannabis. Des questions semblables ont été posées au sujet des autres drogues illicites.

Un certain sous-dénombrement des utilisateurs de drogue peut constituer ici l'une des limites des données. Bien que les participants à l'enquête aient été assurés que les renseignements fournis demeureraient confidentiels, certains d'entre eux pourraient avoir hésité à déclarer consommer de la drogue. En outre, la probabilité d'un sous-dénombrement pourrait ne pas être la même en 1994 qu'en 2002.

### Infractions à la législation fédérale sur la drogue liées au cannabis, selon la province



Source des données : Statistique de la criminalité au Canada, 2002 (référence n° 4)

De 1991 à 2002, le taux d'infractions liées au cannabis a augmenté pour passer de 119 à 223 infractions pour 100 000 habitants. La plupart de ces infractions (72 %) ont trait à la possession de drogue. D'autres concernent le trafic, la production et l'importation de drogue.

En 2002, la Colombie-Britannique enregistrait le taux le plus élevé d'infractions liées au cannabis, et Terre-Neuve-et-Labrador, le taux le plus faible. Cependant, l'information sur les infractions liées à la drogue est fondée sur les dossiers des services de police et pourrait aussi bien refléter des efforts de mise en application de la loi que des différences quant aux activités liées à la drogue<sup>5</sup>.

Michael Tjepkema (416-952-4620; Michael.Tjepkema@statcan.ca) travaille à la Division de la statistique de la santé à Statistique Canada, au bureau régional de Toronto, 25, St. Clair Avenue E., Toronto, Ontario, M4T 1M4.

## Sources des données

La consommation de cannabis et d'autres drogues illicites en 2002 est estimée au moyen de données provenant du cycle 1.2 de l'**Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC)**, qui a débuté en mai 2002 et a été réalisée sur une période de huit mois<sup>6</sup>. L'ESCC couvre la population à domicile de 15 ans et plus des 10 provinces. Les résidents des trois territoires, des réserves indiennes et les personnes vivant en établissement et les habitants de certaines régions éloignées, ainsi que les membres à temps plein des Forces canadiennes, ne font pas partie du champ de l'enquête. L'échantillon comprenait 36 984 personnes de 15 ans et plus et le taux de réponse a été de 77 %.

Pour les besoins du présent article, les erreurs-types et les coefficients de variation ont été estimés par la méthode du *bootstrap* de façon à tenir compte des effets du plan de sondage<sup>7,8</sup>.

L'estimation de la consommation de cannabis et d'autres drogues illicites en 1994 est fondée sur les données de l'**Enquête canadienne sur la consommation d'alcool et d'autres drogues (ECCAAD)**. Cette enquête couvre la population des 10 provinces. Sont exclues du champ d'observation les personnes vivant à temps plein en établissement et les résidents des territoires. La collecte des données a débuté en septembre 1994 et s'est poursuivie pendant trois mois. L'échantillon comprenait 12 155 personnes de 15 ans et plus et le taux de réponse a été de 76 %. Pour les besoins du présent article, une valeur de 1,43 a été associée à l'effet de plan de sondage pour tenir compte partiellement du fait que l'enquête n'a pas été réalisée auprès d'un échantillon aléatoire simple.

L'estimation des offenses criminelles est fondée sur les données du programme de **Déclaration uniforme de la criminalité (DUC)**. Le programme DUC comprend des données sur les événements portés à l'attention des services policiers. Seules sont dénombrées les infractions les plus graves commises dans le cadre de chaque événement criminel, ce qui donne lieu à une sous-estimation du nombre total d'événements associés à la drogue. Des renseignements supplémentaires sur le programme DUC figurent sur le site Web de Statistique Canada ([www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)).

## Références

1. P. MacNeil et I. Webster, *Enquête canadienne de 1994 sur l'alcool et les autres drogues : analyse des résultats*, Ottawa, ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, 1997.
2. Statistique Canada, « Usage des drogues illicites », *Rapport statistique sur la santé de la population canadienne*, 1999, p. 184-187 (Statistique Canada, n° 82-570 au catalogue).
3. E.M. Adlaf et A. Paglia, *Drug Use Among Ontario Students, 1977-2003: Detailed OSDUS Findings*, CAMH Research Document Series No. 13, Toronto, Centre de toxicomanie et de santé mentale, 2003.
4. Statistique Canada, *Statistiques sur les Infractions criminelles au Canada, 2002* Ottawa, Statistique Canada, 2003 (Statistique Canada, n° 85-205XPF au catalogue).
5. N. Desjardins et T. Hotton, « Tendances des infractions relatives aux drogues et rôle de l'alcool et des drogues dans la perpétration d'infractions », *Juristat* 24(1), 2004, p. 1-24 (Statistique Canada, n° 85-002 au catalogue).
6. Y. Béland, J. Dufour et R. Gravel, *Sample Design of the Canadian Mental Health Survey, 2001*, Proceedings of the Survey Methods Section, Vancouver, Société statistique du Canada, 2001.
7. J.N.K. Rao, G.F.J. Wu et K. Yue, « Quelques travaux récents sur les méthodes de rééchantillonnage applicables aux enquêtes complexes », *Techniques d'enquête*, 18(2), 1992, p. 225-234 (Statistique Canada, n° 12-001 au catalogue).
8. K.F. Rust et J.N.K. Rao, « Variance estimation for complex surveys using replication techniques », *Statistical Methods in Medical Research*, 5, 1996, p. 281-310.

Tableau A

## Consommation de drogues illicites, selon le sexe, population à domicile de 15 ans et plus, Canada, territoires non compris

	Année précédente						Au cours de la vie					
	Total		Hommes		Femmes		Total		Hommes		Femmes	
	milliers	%	milliers	%	milliers	%	milliers	%	milliers	%	milliers	%
Cannabis <sup>1</sup>	3 049	12,2	1 896	15,5	1 153	9,1*	10 315	41,3	5 758	47,0	4 558	35,9*
Cannabis <sup>1</sup>	2 824	11,3	1 780	14,5	1 043	8,2*	7 993	32,0	4 595	37,5	3 399	26,8*
Cocaine/crack	321	1,3	235	1,9	86	0,7*	2 001	8,0	1 311	10,7	690	5,4*
Ecstasy	199	0,8	121	1,0	78	0,6*	732	2,9	455	3,7	277	2,2*
LSD, PCP (hallucinogènes)	145	0,6	98	0,8	48	0,4*	2 098	8,4	1 356	11,1	741	5,8*
Speed (amphétamines)	136	0,5	83	0,7	53 <sup>E1</sup>	0,4* <sup>E1</sup>	1 148	4,6	736	6,0	412	3,2*
Héroïne	10 <sup>E2</sup>	0,0 <sup>E2</sup>	7 <sup>E2</sup>	0,1 <sup>E2</sup>	F	F	185	0,7	131	1,1	54	0,4*
<b>Toute drogue illicite sauf le cannabis</b>	<b>589</b>	<b>2,4</b>	<b>392</b>	<b>3,2</b>	<b>198</b>	<b>1,6*</b>	<b>3 410</b>	<b>13,7</b>	<b>2 118</b>	<b>17,3</b>	<b>1 291</b>	<b>10,2*</b>

Source des données : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, 2002

Nota : Les données ayant été arrondies, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

† Inclut les personnes n'en ayant consommé qu'une seule fois.

‡ N'inclut pas les personnes n'en ayant consommé qu'une seule fois.

\* Valeur significativement différente de celle calculée pour les hommes ( $p < 0,05$ )

E1 Coefficient de variation compris entre 16,6 % et 25,0 %.

E2 Coefficient de variation compris entre 25,1 % et 33,3 %.

F Coefficient de variation supérieur à 33,3 %.

**Tableau B****Consommation de drogues illicites, selon l'âge, le sexe et la province, population à domicile de 15 ans et plus, Canada, territoires non compris**

	Utilisateur de cannabis		Au cours de la vie			
			Cannabis <sup>†</sup>		Autre drogue illicite <sup>‡</sup>	
	milliers	%	milliers	%	milliers	%
<b>Total</b>	3 049	12,2	7 993	32,0	3 410	13,7
Hommes	1 896	15,5	4 595	37,5	2 118	17,3
Femmes	1 153	9,1 *	3 399	26,8*	1 291	10,2*
<b>Groupe d'âge</b>						
15 à 17 ans	388	28,5	405	29,7	109	8,0
Hommes	200	28,4	210	29,8	57	8,1
Femmes	188	28,6	195	29,6	52	7,8
18 à 19 ans	327	38,2 §	416	48,5 §	156	18,2 §
Hommes	187	42,3	224	50,7	79	17,9
Femmes	140	33,8 *	192	46,2	77	18,4
20 à 24 ans	670	35,1	995	52,1	477	25,0 §
Hommes	398	41,4	552	57,4	282	29,3
Femmes	272	28,7 *	443	46,8*	195	20,6*
25 à 34 ans	717	17,7 §	1 813	44,8 §	889	22,0 §
Hommes	461	23,1	1 030	51,5	555	27,8
Femmes	256	12,5 *	784	38,3*	333	16,3*
35 à 44 ans	608	11,2 §	2 432	44,7	1 046	19,2 §
Hommes	420	15,3	1 404	51,0	654	23,8
Femmes	188	7,0 *	1 027	38,2*	393	14,6*
45 à 54 ans	266	6,0 §	1 491	33,6 §	596	13,4 §
Hommes	182	8,4	893	41,2	394	18,2
Femmes	85	3,7 *	598	26,3*	202	8,9*
55 à 64 ans	64	2,0 §	363	11,4 §	112	3,5 §
Hommes	42 <sup>E1</sup>	2,6 <sup>E1</sup>	234	14,6	81	5,1
Femmes	22 <sup>E1</sup>	1,4 <sup>*E1</sup>	129	8,2*	31	2,0*
65 ans et plus	9 <sup>E2</sup>	0,2 <sup>§E2</sup>	78	2,1 §	25 <sup>E1</sup>	0,7 <sup>§E1</sup>
Hommes	F	F	48	3,0	16 <sup>E2</sup>	1,0 <sup>E2</sup>
Femmes	F	F	30	1,4*	9 <sup>E2</sup>	0,4 <sup>E2</sup>
<b>Province</b>						
Terre-Neuve-et-Labrador	41	9,4 <sup>††</sup>	119	27,2 <sup>††</sup>	31	7,1 <sup>††</sup>
Île-du-Prince-Édouard	11	9,4 <sup>††</sup>	33	29,1	9	7,9 <sup>††</sup>
Nouvelle-Écosse	104	13,7	267	35,4 <sup>††</sup>	88	11,7 <sup>††</sup>
Nouveau-Brunswick	73	12,1	179	29,5	66	10,9 <sup>††</sup>
Québec	816	13,5 <sup>††</sup>	1 994	33,1	939	15,6 <sup>††</sup>
Ontario	1 004	10,4 <sup>††</sup>	2 746	28,5 <sup>††</sup>	1 011	10,5 <sup>††</sup>
Manitoba	80	9,3 <sup>††</sup>	251	29,0 <sup>††</sup>	101	11,7 <sup>††</sup>
Saskatchewan	79	10,4 <sup>††</sup>	220	29,1 <sup>††</sup>	83	11,0 <sup>††</sup>
Alberta	318	13,1	896	37,0 <sup>††</sup>	412	17,0 <sup>††</sup>
Colombie-Britannique	523	15,7 <sup>††</sup>	1 286	38,7 <sup>††</sup>	669	20,1 <sup>††</sup>

Source des données : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, 2002

Nota : Les données ayant été arrondies, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

† N'inclut pas les personnes n'en ayant consommé qu'une seule fois.

‡ Inclut la cocaïne ou le crack, l'ecstasy, les hallucinogènes, les amphétamines, et l'héroïne.

\* Valeur significativement différente de celle calculée pour les hommes ( $p < 0,05$ ).

§ Valeur significativement différente de celle calculée pour le groupe d'âge plus jeune adjacent ( $p < 0,05$ ).

†† Valeur significativement différente de l'estimation pour l'ensemble du Canada ( $p < 0,05$ ).

E1 Coefficient de variation compris entre 16,6 % et 25,0 %.

E2 Coefficient de variation compris entre 25,1 % et 33,3 %.

F Coefficient de variation supérieur à 33,3 %.