



Le recours au téléphone dans les enquêtes en population générale dans le domaine des drogues

François BECK, Stéphane LEGLEYE,
Patrick PERETTI-WATEL

[Objectifs]

- Fournir une description des personnes qui échappent classiquement aux enquêtes téléphoniques
- Quantifier l'impact de leur prise en compte sur les mesures d'usage de substances psychoactives

[Matériel]

- 2 enquêtes téléphoniques en population générale :
 - Le Baromètre Santé 2000
 - EROPP 2002 (Enquête sur les Représentations, Opinions et Perceptions sur les Psychotropes)

Baromètre Santé 2000

- **Maître d'œuvre** : Comité Français d'Education pour la Santé (CFES), partenariat OFDT pour les questions portant sur les drogues
- **Enquête téléphonique (CATI)**
- **Périodicité** : triennale depuis 1992
- **Echantillon** : n = 13.685
- **individus âgés de 12 à 75 ans**
- **Durée moyenne** : 35 minutes
- **Base de sondage** : Ménages ayant une ligne téléphonique, y compris ceux sur liste rouge
- **Méthode d'échantillonnage** :
 - **Tirage de numéros de téléphone dans l'annuaire**
 - **Incrémentation (+1 au dernier chiffre du numéro)**
 - **Annuaire inversé pour récupérer l'adresse pour envoi d'une lettre-avis**
 - **Interrogation de ménages inscrits sur liste rouge (un sixième de l'échantillon)**
 - **12 appels avant d'abandonner un numéro**
 - **Sélection de l'enquête parmi les éligibles par la méthode « anniversaire »**
 - **Effacement du numéro (anonymisation)**

[EROPP 2002]

Enquête téléphonique triennale: maîtrise d'oeuvre OFDT, maîtrise d'ouvrage SOFRES

- **1. auprès d'un échantillon de 2009 personnes âgées de 15 à 75 ans**
 - Échantillon par quotas
 - Base de sondage : annuaire téléphonique
 - Durée moyenne : 23 minutes

- **2. auprès d'un échantillon de 201 possesseurs de portables n'ayant pas de ligne fixe**
 - Aléatoire respectant les parts de marché des 3 opérateurs
 - Durée moyenne : 16 minutes

Caractéristiques de la population inscrite en liste rouge (15-75 ans) ⁽¹⁾

- Légèrement plus féminine (53% vs 50%)
- Jeune: près de 70% ont moins de 45 ans (vs 54%)
- Urbaine: en agglomération de plus de 100 000 habitants (60% vs 42%)
- Diplômée et disposant de revenus élevés

Caractéristiques de la population inscrite en liste rouge (15-75 ans) ⁽²⁾

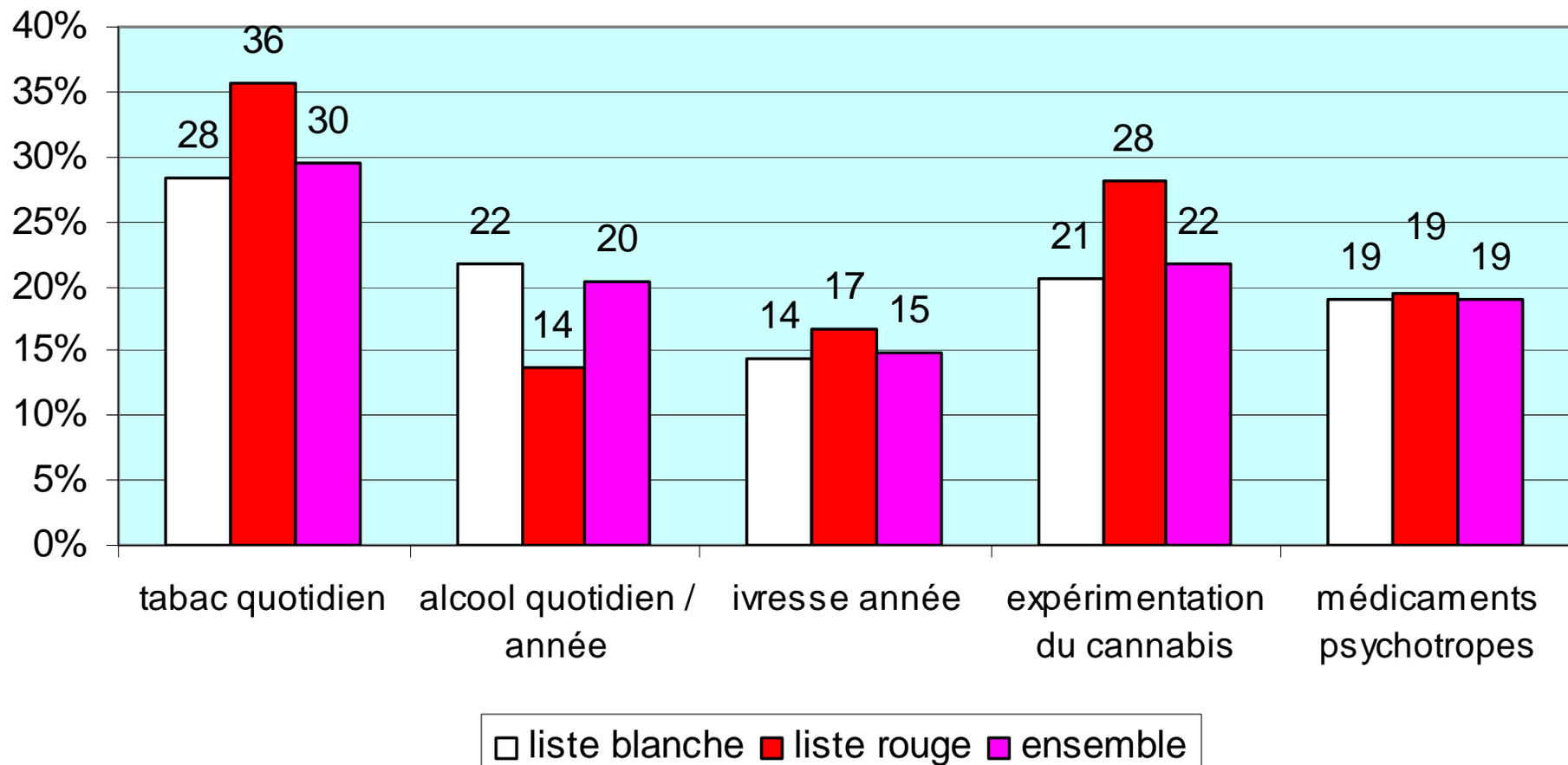
- Un usage plus fréquent de cannabis
 - au cours de la vie : 26% vs 19%
 - au cours de l'année: 10% vs 7%
- Des ivresses plus fréquentes

...qui disparaissent en contrôlant l'âge, le sexe, le niveau de diplôme et la taille de l'agglomération de résidence

Caractéristiques de la population inscrite en liste rouge (15-75 ans) ⁽³⁾

- Un usage quotidien de tabac *plus fréquent*
 - ...qui se maintient en contrôlant l'âge, le sexe, le niveau de diplôme et la taille de l'agglomération de résidence
- Un usage récent de médicaments psychotropes *similaire*
 - ...qui cache un effet âge

Influence de l'interrogation des listes rouges sur les prévalences



Caractéristiques de la population difficile à joindre (15-75 ans) ⁽¹⁾

Définition: plus de 8 tentatives (12% des entretiens)

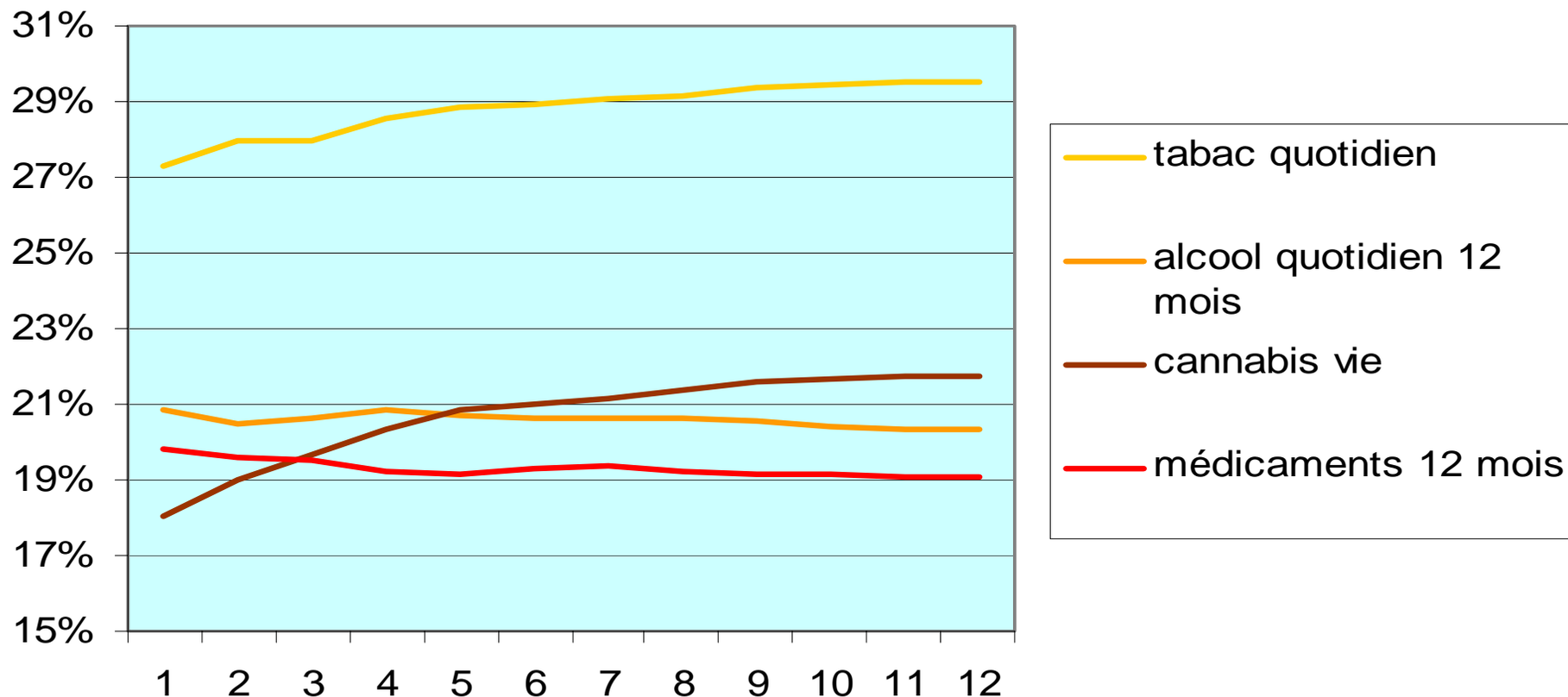
- Légèrement *plus masculine* (53% vs 49%)
- Jeune (39,6 ans en moyenne vs 42,6)
- En région parisienne (22% vs 15%)
- Niveau socioéducatif élevé

Caractéristiques de la population difficile à joindre (15-75 ans) (2)

- Usage quotidien de tabac légèrement *plus fréquent* (33% vs 29%)
- Des ivresses *plus fréquentes* (17% vs 15%)
...qui disparaissent en contrôlant l'âge, le sexe, le niveau de diplôme et la taille de l'agglomération de résidence
- Une expérimentation du cannabis *plus fréquente* (26% vs 21%), *même après contrôle des effets de structure*

Influence de l'interrogation des difficiles à joindre sur les prévalences

Prévalence des usages de tabac, d'alcool, de cannabis et de médicaments psychotropes en fonction du nombre d'appels (% cumulé)



Population des possesseurs exclusifs de téléphones portables dans EROPP (1)

- Légèrement plus masculine (54% vs 49 %)
- Jeune (29 ans en moyenne, vs 42 ans)
- Rarement sans diplôme (18% vs 29%), mais pas forcément très diplômée

Population des possesseurs exclusifs de téléphones portables dans EROPP (2)

Après redressement (15-49 ans, sexe, diplôme et PCS):

- Une population sans enfant (28% vs 55% en a au moins un)
- Une expérimentation de cannabis *plus fréquente* (37% vs 32%)
- Des ivresses *plus fréquentes* (44% vs 34%)

Influence de l'interrogation des possesseurs de portables sur les prévalences

	échantillon fixe 15-49 ans	échantillon portable 15-49 ans redressé	proportion globale estimée
ivresse au cours de l'année	34 %	44 %	36 %
expérimentation du cannabis	32 %	37 %	33 %
drogue = préoccupation pour la société	22 %	15 %	21 %
d'accord avec la thèse de l'escalade	63 %	55 %	62 %
d'accord avec la distribution contrôlée d'héroïne	50 %	42 %	49 %

[Conclusions...]

- Listes rouges, difficiles à joindre et téléphone portable sont des populations particulières
- L'intérêt de les interroger est subordonné au but de l'enquête...
 - Il est discutable pour la mesure de prévalences de base des usages ou des opinions
 - Il peut être crucial pour certains champs d'étude
- Populations en augmentation rapide et encore mal connues