

A thick black L-shaped frame surrounds the text. The top horizontal bar is on the left, the left vertical bar is on the left, and the bottom horizontal bar is on the right.

RETRAITE ET BIEN-ÊTRE

Claudia SENIK

Sorbonne Université et Ecole d'économie de
Paris

Observatoire du bien-être, CEPREMAP

Les retraités sont-ils plus heureux ?

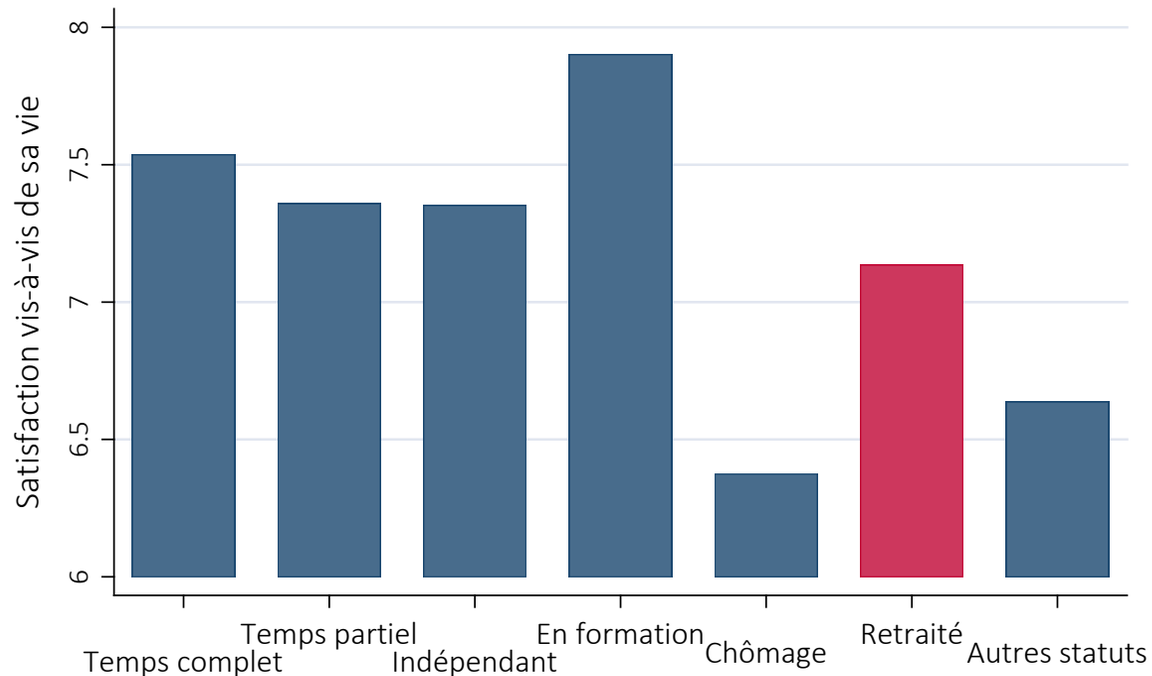
Les retraités: plus ou moins satisfaits

?

Tous

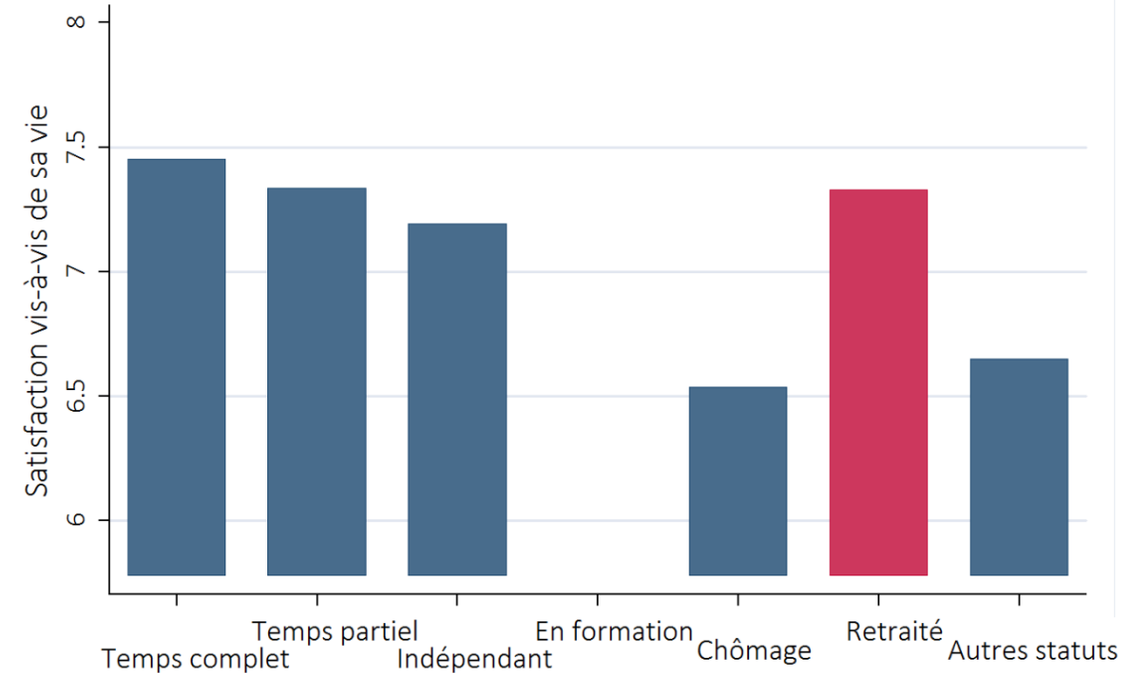
Parmi les 55-70 ans

Satisfaction dans la vie



Données: INSEE, SRCV 2010-2015

Satisfaction dans la vie - 55-70 ans

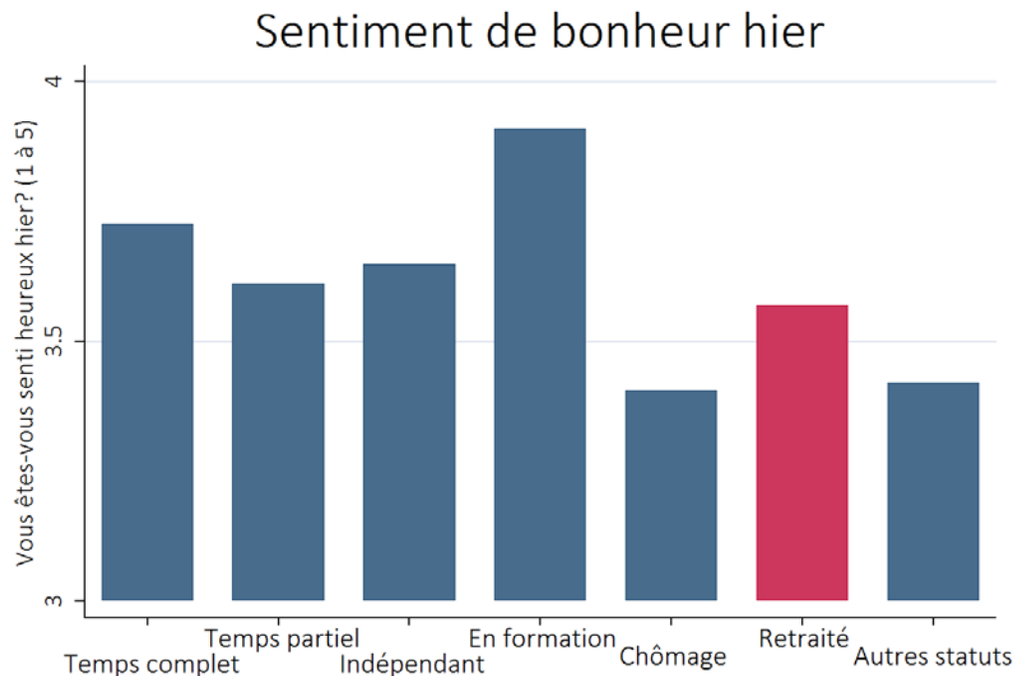


Données: INSEE, SRCV 2010-2015

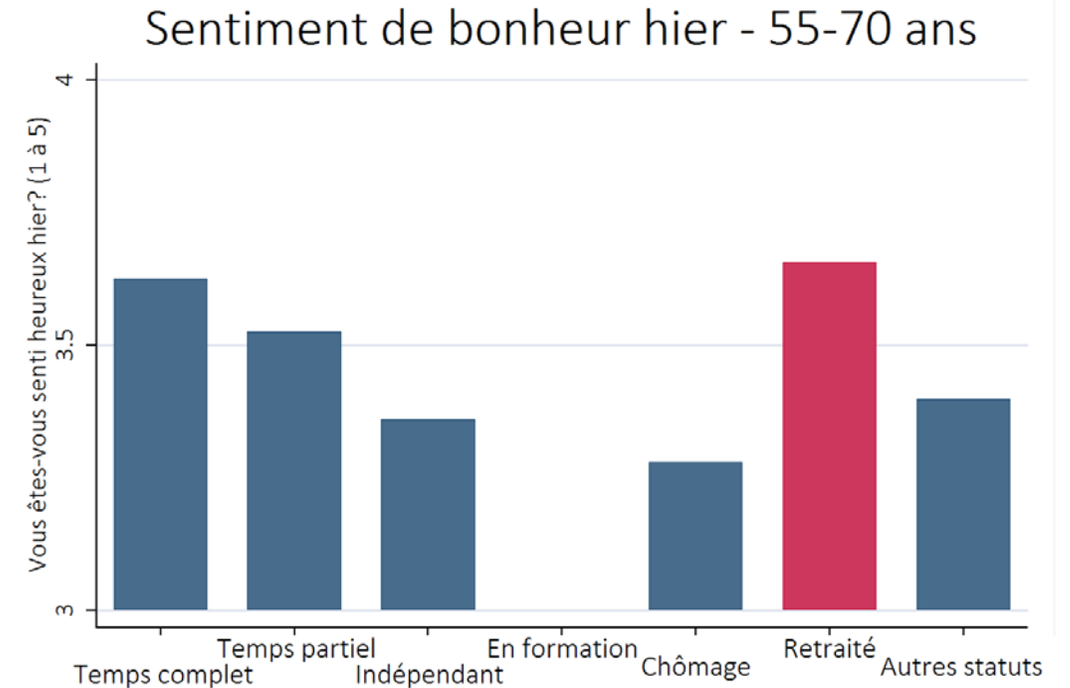
Les retraités: plus ou moins heureux

?
En général

Parmi les 55-70 ans

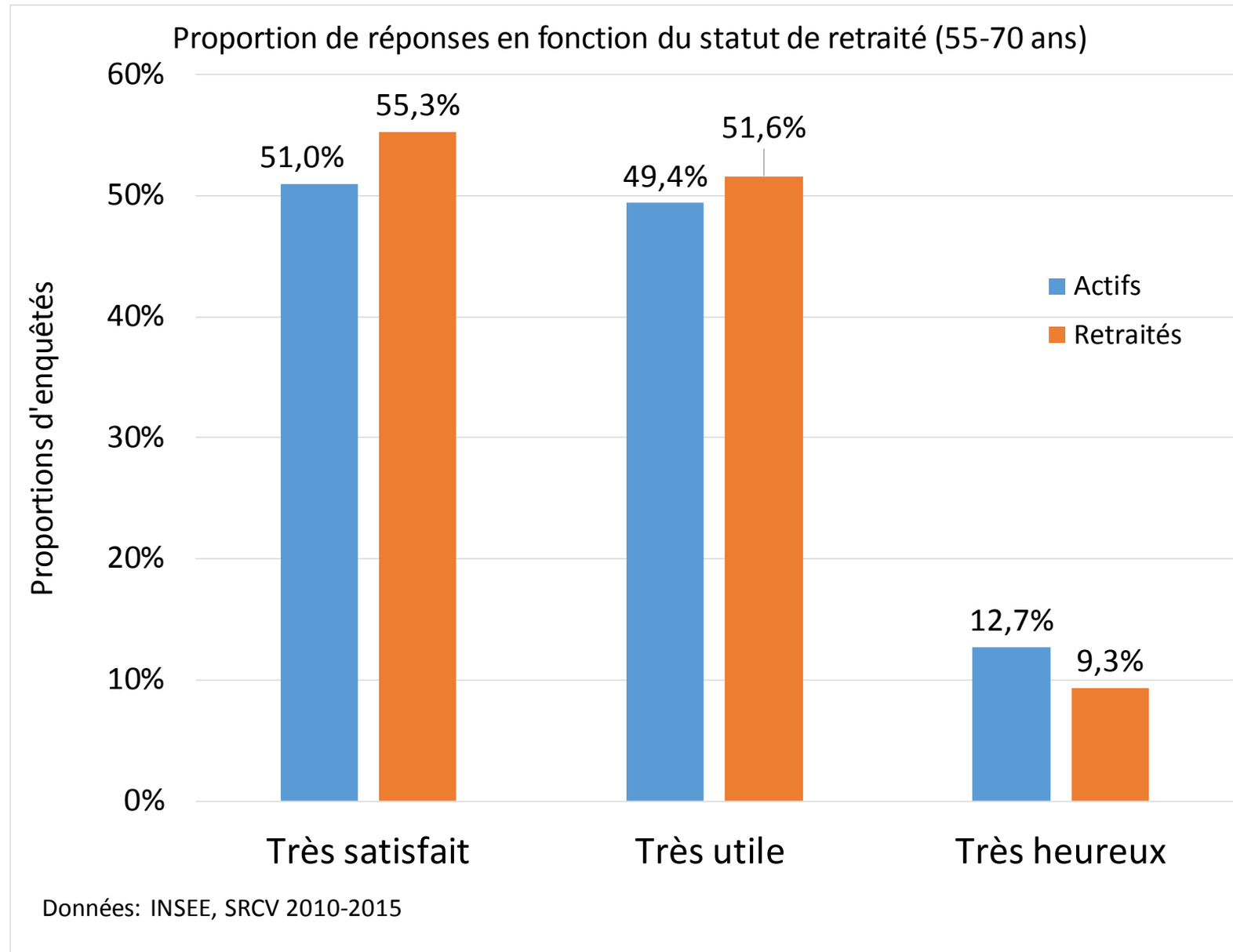


Données: INSEE, SRCV 2010-2015

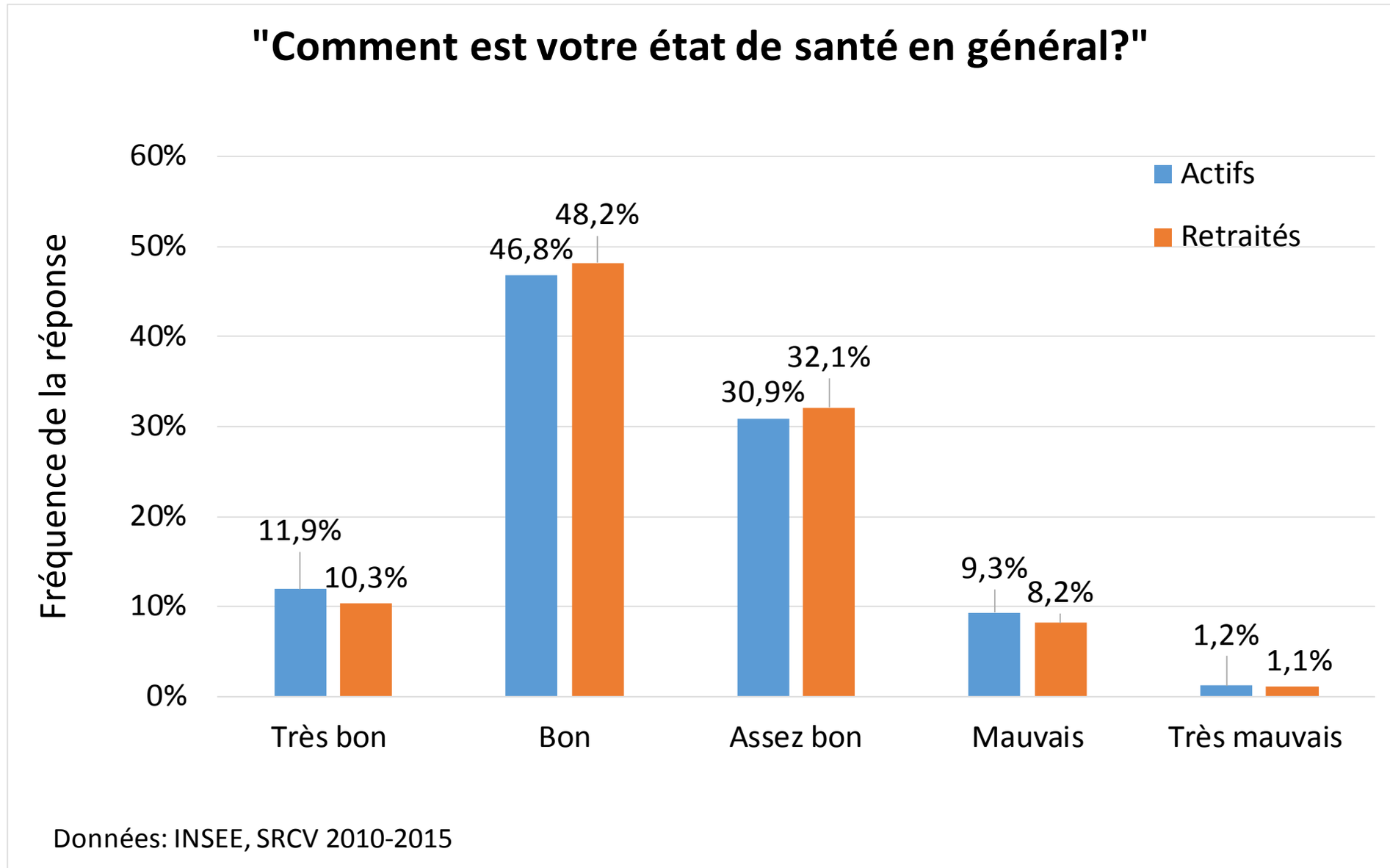


Données: INSEE, SRCV 2010-2015

Les retraités sont-ils parmi les plus heureux ? (55-70 ans)

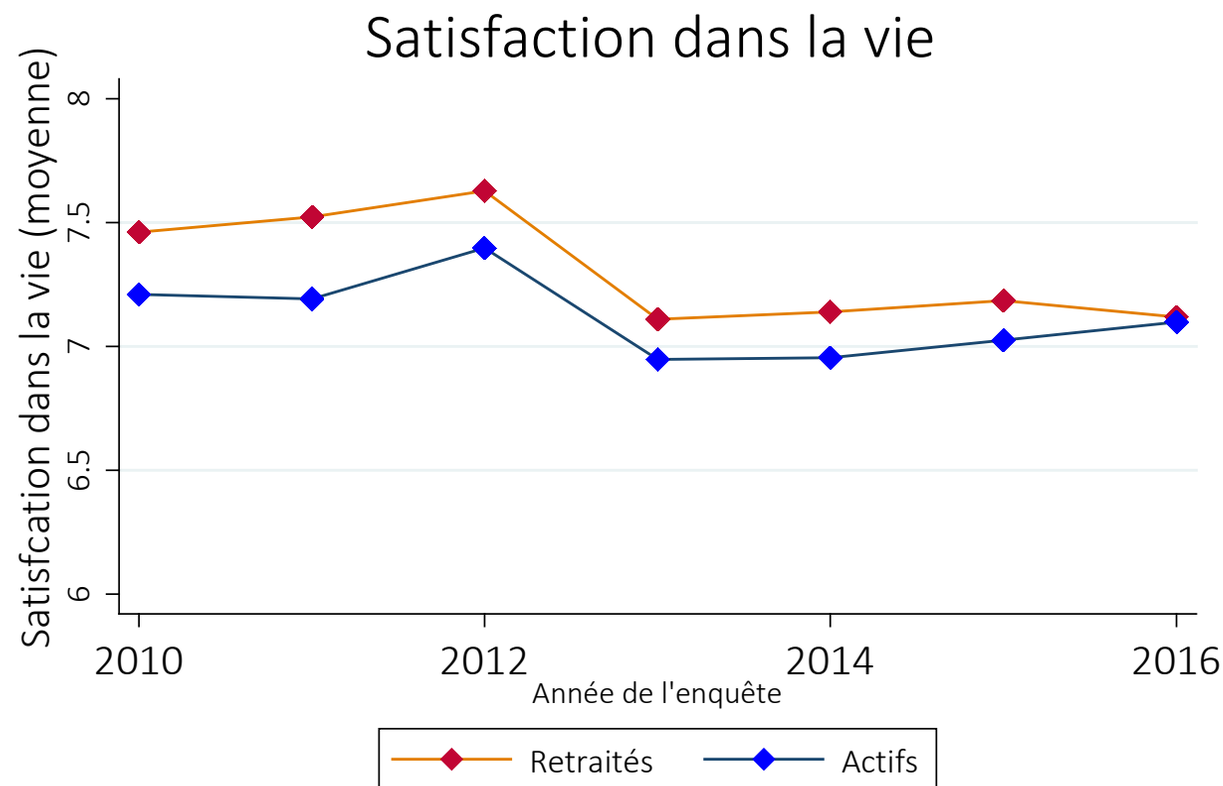


Les retraités et la santé subjective



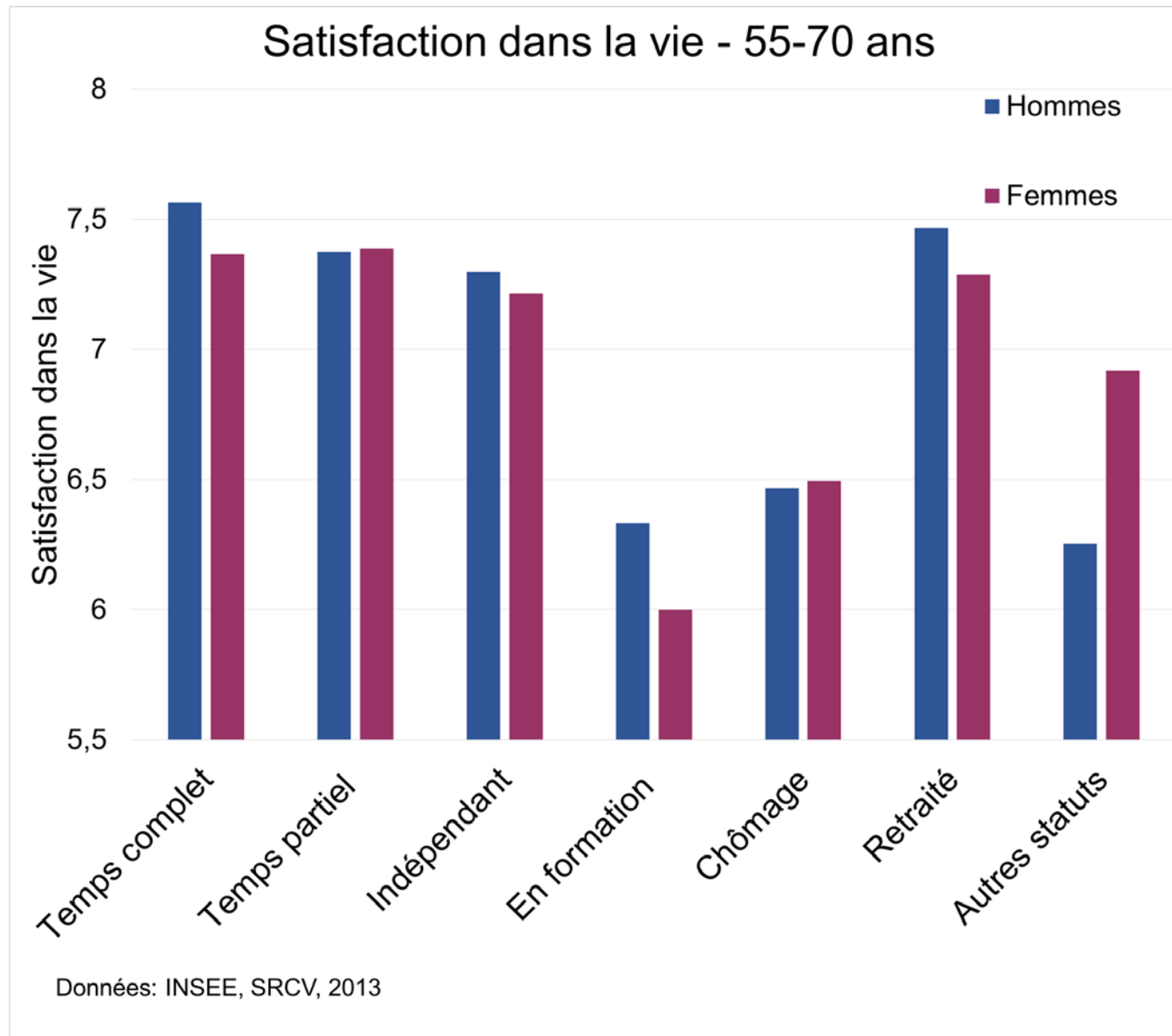
Parmi les 55-70 ans...

- Depuis 2010, parmi les 55-70 ans, l'écart de niveau de satisfaction des retraités par rapport aux actifs tend à se réduire

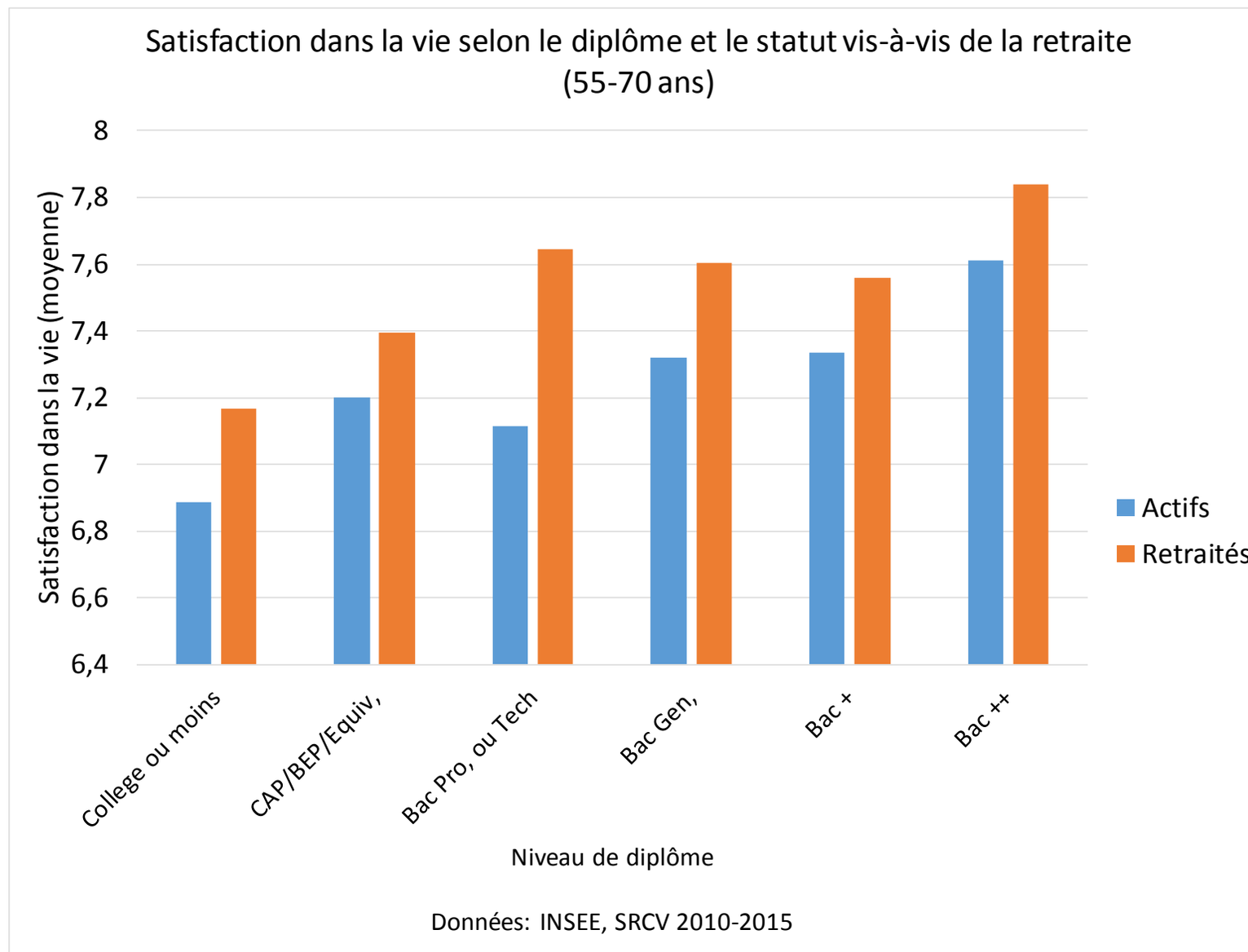


Des effets différents selon les caractéristiques individuelles

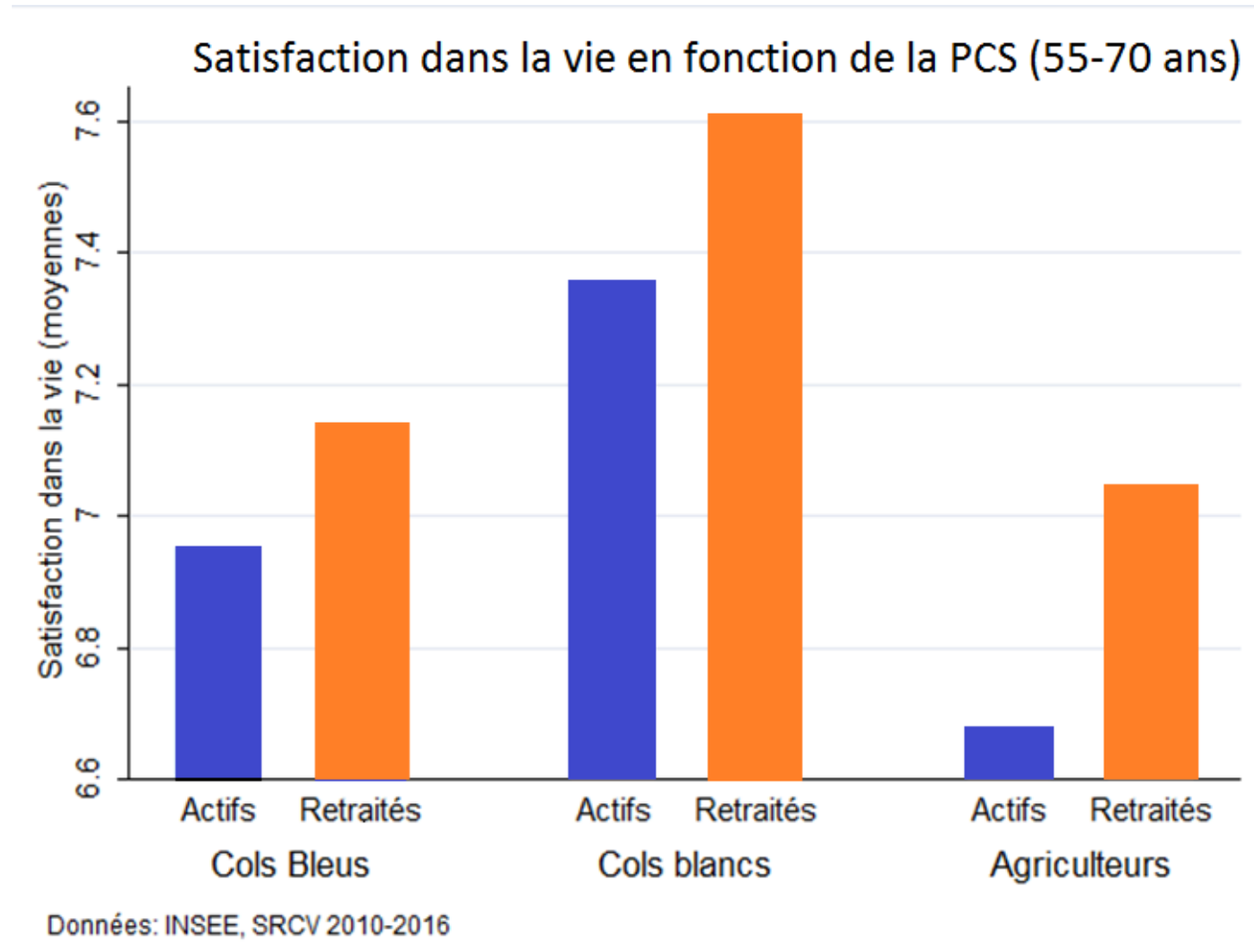
Les hommes retraités plus heureux ?



Le bien-être des retraités selon le niveau de diplôme



Selon le type de profession



L'effet d'être à la retraite sur la probabilité de déclarer un haut niveau de bien-être

(Analyse probit, contrôlée pour l'âge, le sexe*, le diplôme, la catégorie SP*, le revenu et le type

	Très Satisfait	Très Heureux	Très Utile
En général	↑ 3%	↑ 5%	≈
Femme	↑ 2%	≈	≈
Homme	↑ 3%	↑ 7%	≈
Ouvrier/Employé	↑ 3%	≈	≈
Cadre/CSP+	↑ 2%	↑ 6%	≈
Agriculteur	≈		

* Sauf pour l'analyse séparée de ces catégories

Le passage à la retraite

Une analyse en panel

	Satisfaction dans la vie	
Passage à la retraite	0.00565	0.0305
	(0.0222)	(0.0237)
Âge		0.371***
		(0.0944)
Âge ²		-0.00363***
		(0.000754)
Revenu		0.167***
		(0.0359)
Constant	7.275***	-4.375
	(0.0164)	(3.014)
Observations	32,046	28,370
<u>R-squared</u>	0.000	0.013
Number of ind_panel	11,146	10,438
Controls	NO	YES
<u>Individual FE</u>	YES	YES

Standard errors in parentheses

*** p<0.01, ** p<0.05, * p<0.1

Analyse en panel

Contrôles: âge, revenu, niveau d'éducation, catégorie socio-professionnelle, type d'agglomération (rural/urbain)

Données: INSEE, SRCV, panel 2010-2016

Pour des effets contrastés:

	<i>Sans contrôles</i>	<i>Avec contrôles</i> <i>(âge, revenu et</i> <i>changement de lieu de vie</i> <i>)</i>
En général	≈ 0.005	≈ 0.03
Femme	↓ - 0.11	≈ 0.09
Homme	↓ - 0.14	≈ 0.02
Ouvrier/Employé	↓ - 0.25	≈ -0.06
Cadre/CSP+	↓ - 0.03	↑ 0.16
Agriculteur	↑ 0.38	↑ 0.55

NB: les chiffres en gras sont statistiquement significatifs

Au-delà de ces statistiques descriptives, comment établir une relation de causalité?

- Instrument, discontinuité temporelle
- Réforme du système de retraite: âge légal, nombre de trimestres d'activité
- Fermeture d'entreprise, retraite anticipée imprévue
- → en général, effet négatif de travailler plus longtemps / ou moins longtemps que prévu

Une hétérogénéité des effets très importante...

Selon :

- l'attachement au travail
- les ressources disponibles (réseau social, éducation, richesse)
- la pénibilité du travail
- les conditions de départ à la retraite:
 - *Effet négatif d'une mise à la retraite non anticipée*
 - Études américaines - épargne
 - *Effet négatif d'un prolongement d'activité contraint*

... qui donne lieu à des stratégies d'identification sur un groupe spécifique

- Identification à partir d'une réforme du système de retraite => focus sur un groupe spécifique:
- Ceux qui voient leurs plans contrariés
 - *parce qu'ils comptaient partir plus tôt à la retraite*
 - *parce qu'il n'étaient pas prêts à prendre leur retraite.*
- Effets passagers?

Une autre méthode: utiliser les chocs non anticipés

- ***Retirement and Unexpected Health Shocks***,
Bénédicte Apouey, Cahit Guven, Claudia Senik,
PSE wp n°2017-59.

Retirement and Unexpected Health Shocks

- Enquête australienne HILDA 2001-2014, panel
- 51,000 observations, individus âgés de 50-75 ans
- 36-item Short Form Health Survey (SF-36)
- Chocs de santé: différence entre évolution anticipée et réalisée
- Éviter la causalité inverse (santé → retraite), le biais d'auto-sélection, et autres risques de variables omises

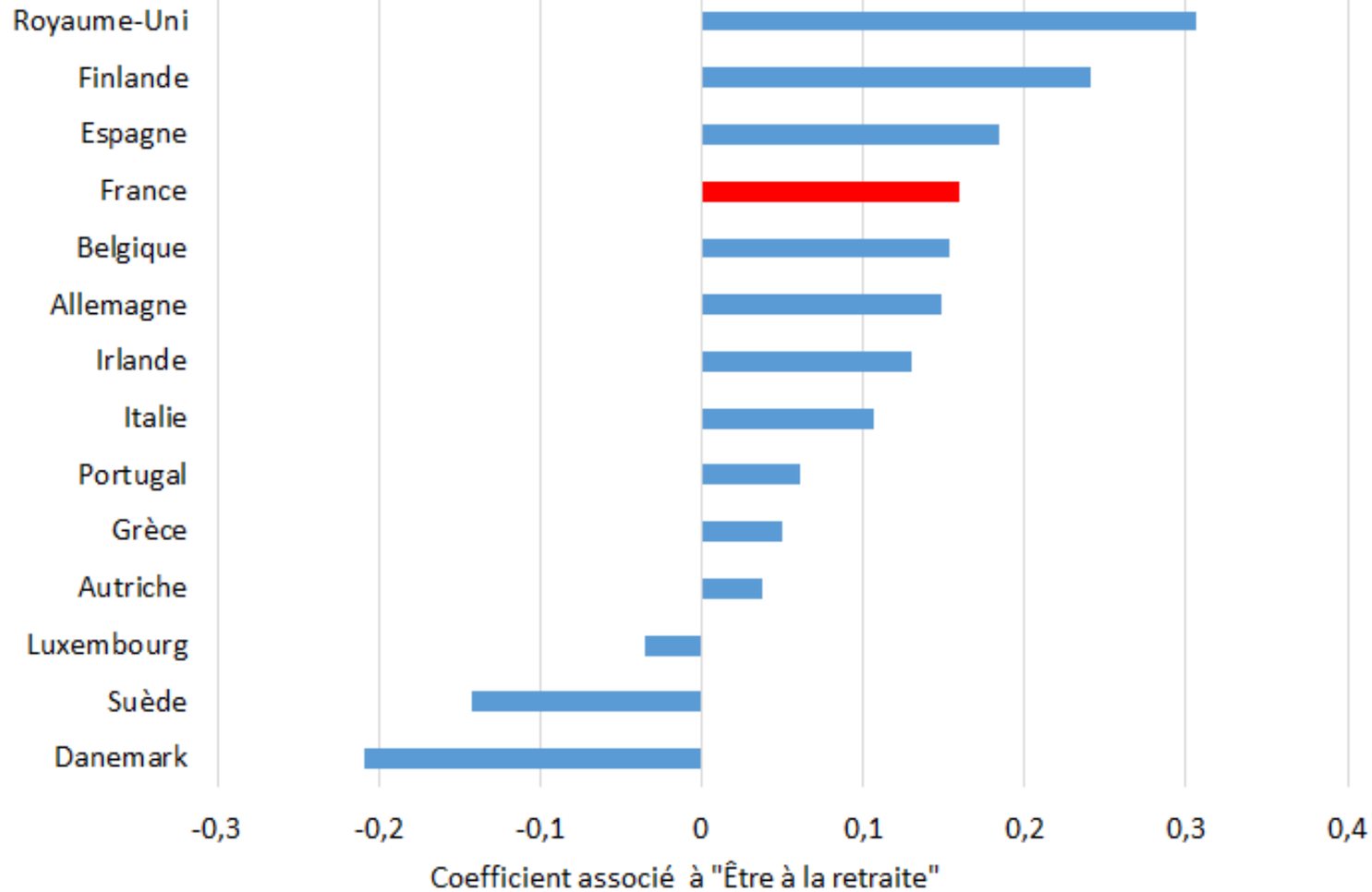
- Impact de la retraite sur les chocs de santé ?

Résultats

- Prendre sa retraite accroît la probabilité de chocs de santé positifs (non anticipés)
- Décroit la probabilité de chocs négatifs de santé
- Pour les hommes comme pour les femmes
- Santé mentale et physique
- Corrélation de ces scores de santé mentale avec satisfaction dans la vie
- Ces chocs sont spécifiques à la retraite:
 - *Pas le même phénomène avec chômage*

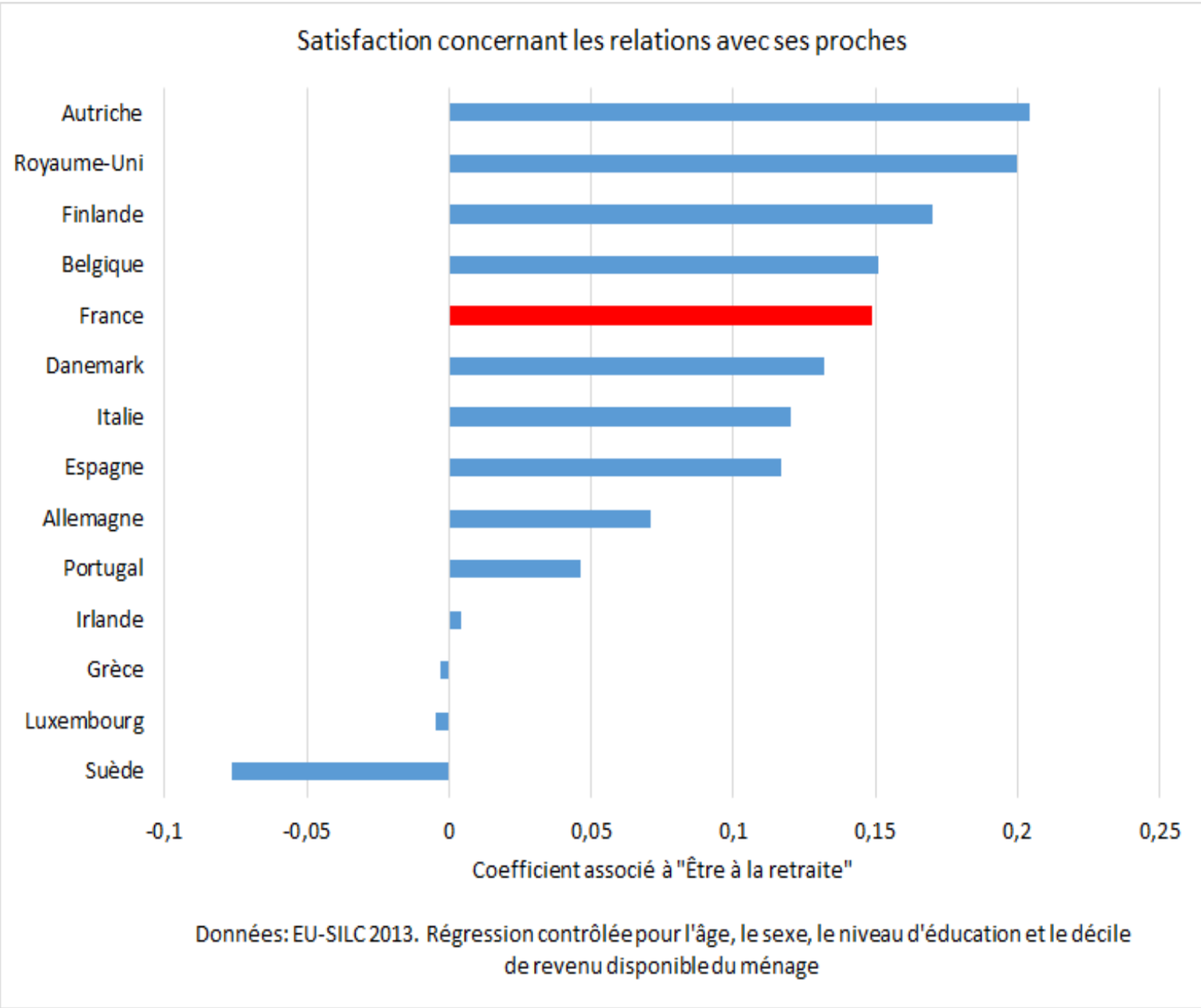
Bonus: Comment se situent les
retraités français par rapport aux
retraités européens ?

Satisfaction dans la vie



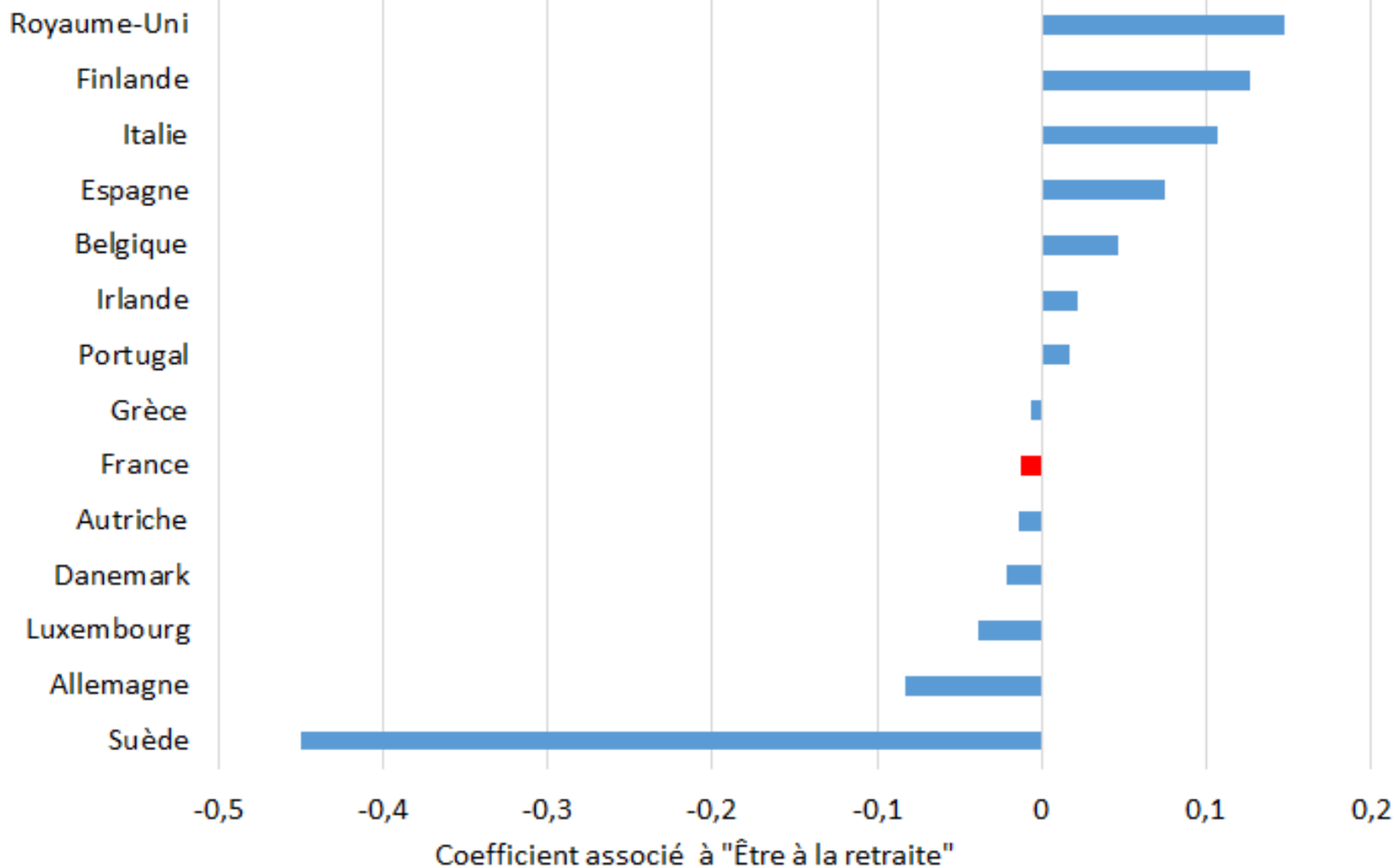
Données: EU-SILC 2013. Régression contrôlée pour l'âge, le sexe, le niveau d'éducation et le décile de revenu disponible du ménage

Comparaisons européennes au sein de la classe d'âge 55-70 ans



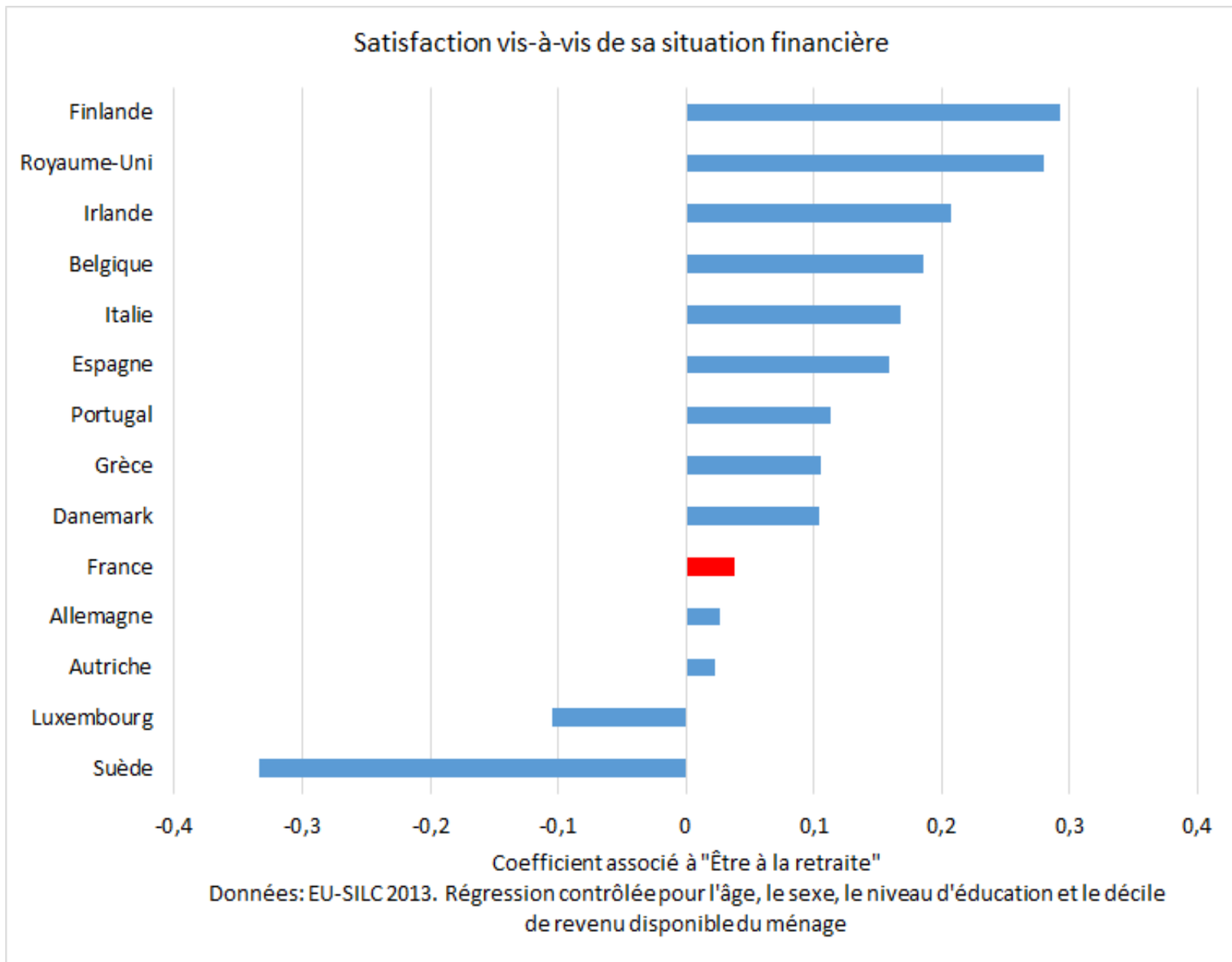
Comparaison
 S
 européennes
 au sein de la
 classe d'âge
 55-70 ans

Sentiment que sa vie a du sens



Données: EU-SILC 2013. Régression contrôlée pour l'âge, le sexe, le niveau d'éducation et le décile de revenu disponible du ménage

Comparaisons européennes au sein de la classe d'âge 55-70 ans



Comparaisons européennes au sein de la classe d'âge 55-70 ans