

Diffusion des naissances en union de fait et séparations parentales dans 17 pays européens, au Canada et aux États-Unis



David Pelletier

(Institut national de la recherche scientifique)

Christine Schnor

(Katholieke Universiteit Leuven)

Motivation

- Naissances en union de fait ont augmenté dans beaucoup de pays (Kiernan 2004; Perelli-Harris et al. 2012; Perelli-Harris & Sánchez-Gassen 2012; Sobotka & Toulemon 2008)
- Unions de fait sont moins durables que les mariages, aussi parmi les couples avec enfants (recension: Lyngstad & Jalovaara 2010)
 - Effet de sélection et/ou de causalité

Plus d'enfants nés en union de fait → Plus d'enfants avec parents séparés

Élément manquant : tendances de séparation parmi les couples en union de fait

Questions de recherche

Lien entre la diffusion des naissances en union de fait dans une société et l'évolution des taux de séparation d'unions de fait, de mariages et de l'ensemble des unions

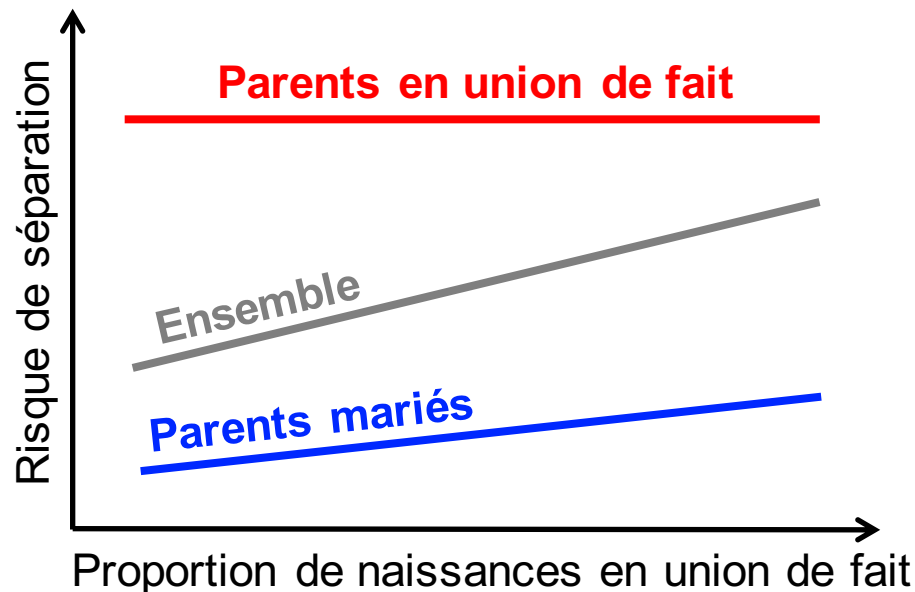
- Est-ce qu'une augmentation des naissances en union de fait est associée à une augmentation du nombre total d'enfants ayant des parents séparés?
- Est-ce que l'écart de durée entre les mariages et les unions de fait est plus faible si les unions de fait sont plus fréquentes?

Contexte théorique

Scénario d'évolution 1 : l'union de fait reste peu durable (STD)

- Modèle de la seconde transition démographique (STD) : le risque de dissolution d'union va continuer à augmenter en raison de l'augmentation des divorces et du maintien d'un fort taux de séparation chez les unions de fait.

(Lesthaeghe & Van de Kaa 1986, Lesthaeghe 1995)

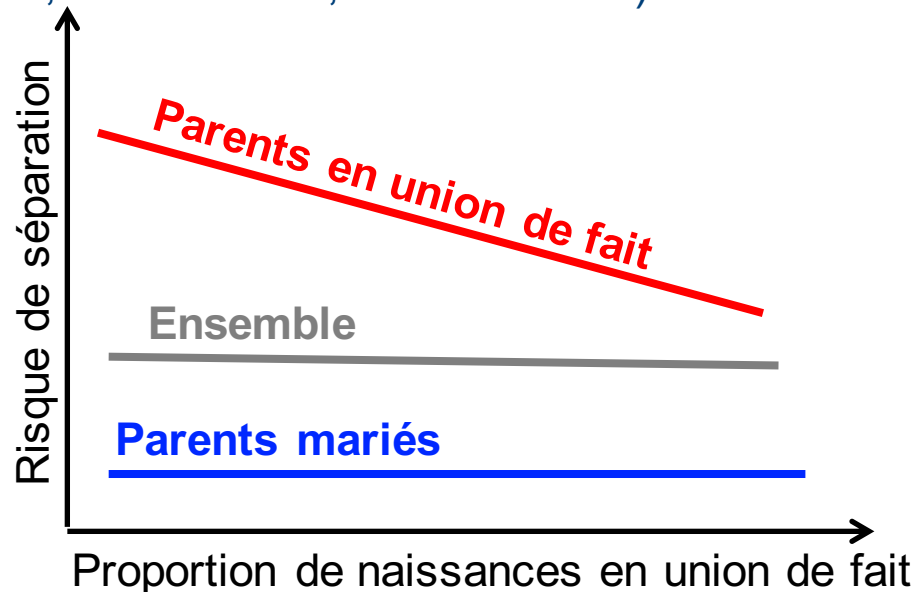


Contexte théorique

Scénario d'évolution 2 : l'union de fait devient plus durable

- Quand l'union de fait devient plus fréquente, elle attire une part grandissante des couples qui seraient, à la base, durables et donc le risque de séparation de l'ensemble des couples en union de fait diminue. En conséquence, la probabilité globale de séparation reste inchangée.

(Steele et al. 2006; Schnor 2014; Pelletier 2016)



Contexte théorique

- Quelques études ont tentées de répondre à ces questions :
(ex. Le Bourdais et al. 2000, Clarke & Jensen 2004; Schnor 2014; Pelletier 2016)
 - Mais ces études sont souvent basées sur la comparaison transversale de régions/pays...
 - Là où l'union de fait est plus fréquente, l'écart entre les taux de séparation des mariages et des unions de fait est plus faible
- « Reading history sideways » (Thornton, 2001)
 - Temps ≠ Espace
- Notre contribution :
 - Tenter de distinguer les changements temporels des différences entre les pays
 - Analyse comparative avec plusieurs pays et plusieurs cohortes

Données

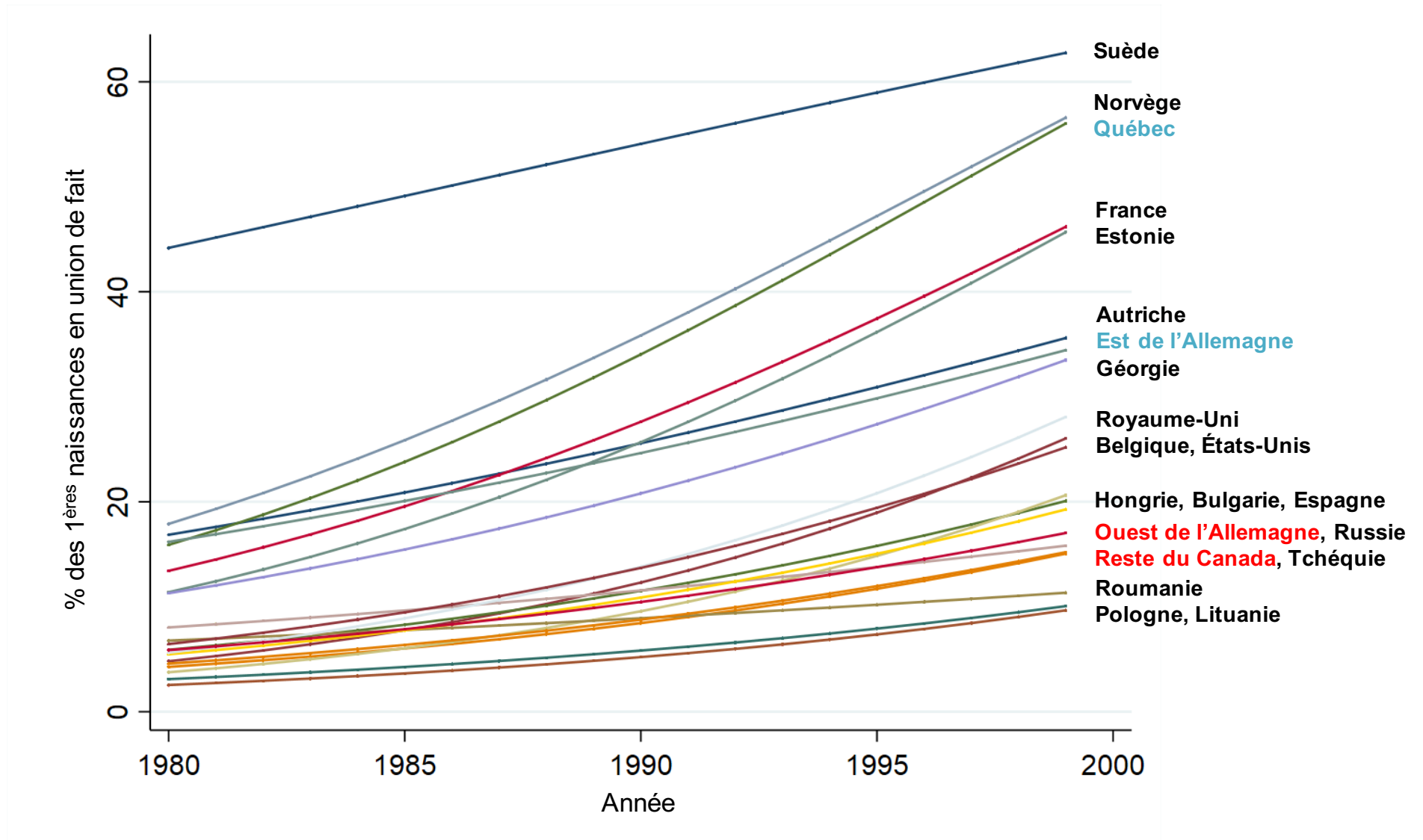
Trajectoires familiales

- Harmonized histories (Perelli-Harris et al. 2010)
 - *Generations and Gender Surveys* (GGS)
 - Autres enquêtes rétro. ou longi. (États-Unis, Royaume-Uni, Espagne)
- Canada : Enquête sociale générale de 2006

Échantillon de travail

- Femmes ayant eu un premier enfant à l'intérieur d'une union entre 1980 et 1999 (n = 33 300)
- Suivies jusqu'à 7 ans après la naissance du premier enfant
- 21 pays/régions:
 - Autriche, Belgique, Bulgarie, Espagne, Estonie, États-Unis, France, Géorgie, Hongrie, Lituanie, Norvège, Pologne, Roumanie, Royaume-Uni, Russie, Suède, Tchéquie
 - Québec, Reste du Canada, Est de l'Allemagne, Ouest de l'Allemagne

Proportion des 1^{ères} naissances en union de fait (lissée)



Méthode

- Modèles de survie paramétrique (AFT, lognormal)
 - Temps 0 = première naissance de la femme
 - VD = nombre de mois avant la séparation

Deux approches pour distinguer les changements dans le temps (à l'intérieur des pays) et les différences entre pays :

- Modèles multiniveaux avec une formulation « within-between » :
 - Mise en commun des échantillons de tous les pays
 - Trois niveaux: Femmes -> Cohorte annuelle de première maternité -> pays
- Modèles à deux étapes :
 1. Des régressions distinctes pour chacun des pays (intérieur des pays)
 2. Une régression des paramètres estimés à l'étape 1 (différences entre les pays)

Méthode

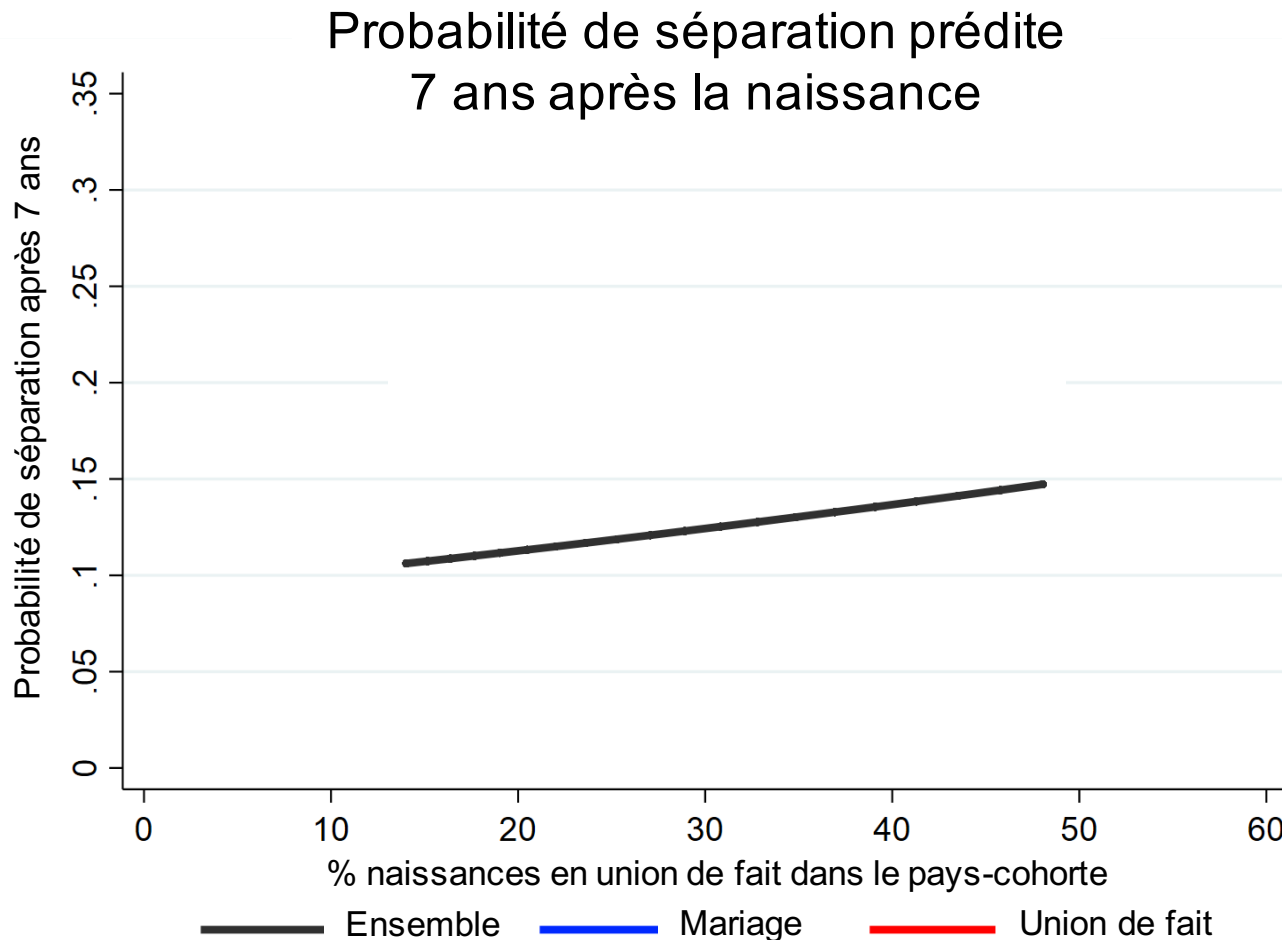
- Variables indépendantes principales :
 - Type d'union à la naissance du premier enfant (de fait ou mariage)
 - **niveau femme**
 - Proportion des premières naissances en union de fait décomposée en deux éléments (« within-between ») :
 - la moyenne du pays pour toutes les cohortes entre 1980-1999 (**niveau pays: *between***)
 - l'écart entre la moyenne du pays et chaque cohorte spécifique (**niveau cohorte: *within***)
- Variables de contrôle :
 - Âge de la mère à la première naissance
 - Niveau d'éducation de la mère (faible / moyen / élevé)
 - Groupe d'années de la première naissance
 - Durée de l'union avant la première naissance

Résultats



Résultat 1 : À l'intérieur des pays

Qu'arrive-t-il à la probabilité de séparation totale quand la proportion de naissances en union de fait augmente?

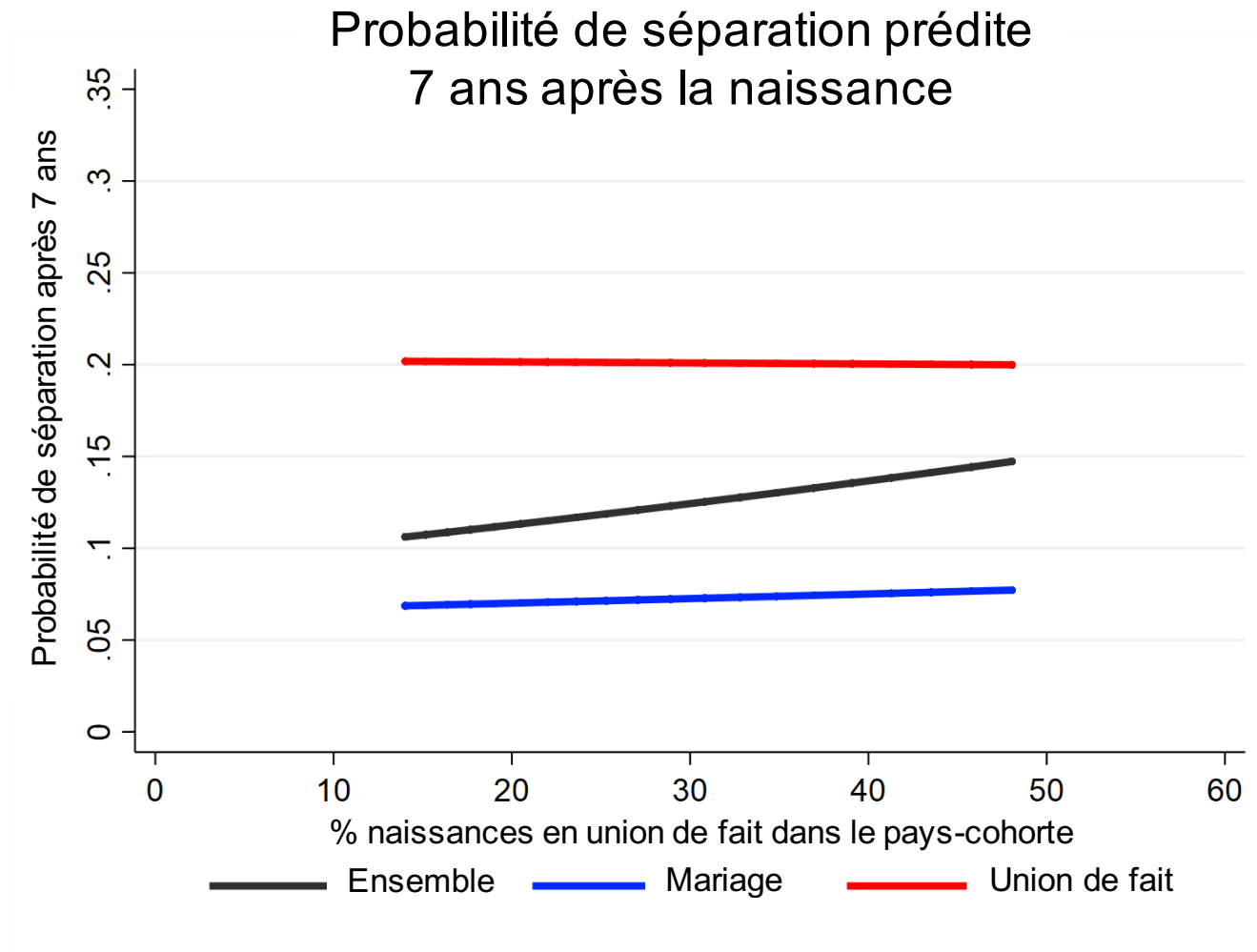


Elle augmente.

Note: Les prédictions sont réalisées avec les valeurs suivantes pour les variables de contrôle : âge à la première naissance = 25 ans, niveau d'éducation = moyen, année de la première naissance = 1990, durée de l'union = 2,5 ans.

Résultat 1 : À l'intérieur des pays

Et est-ce que la probabilité de séparation diminue chez les unions de fait?

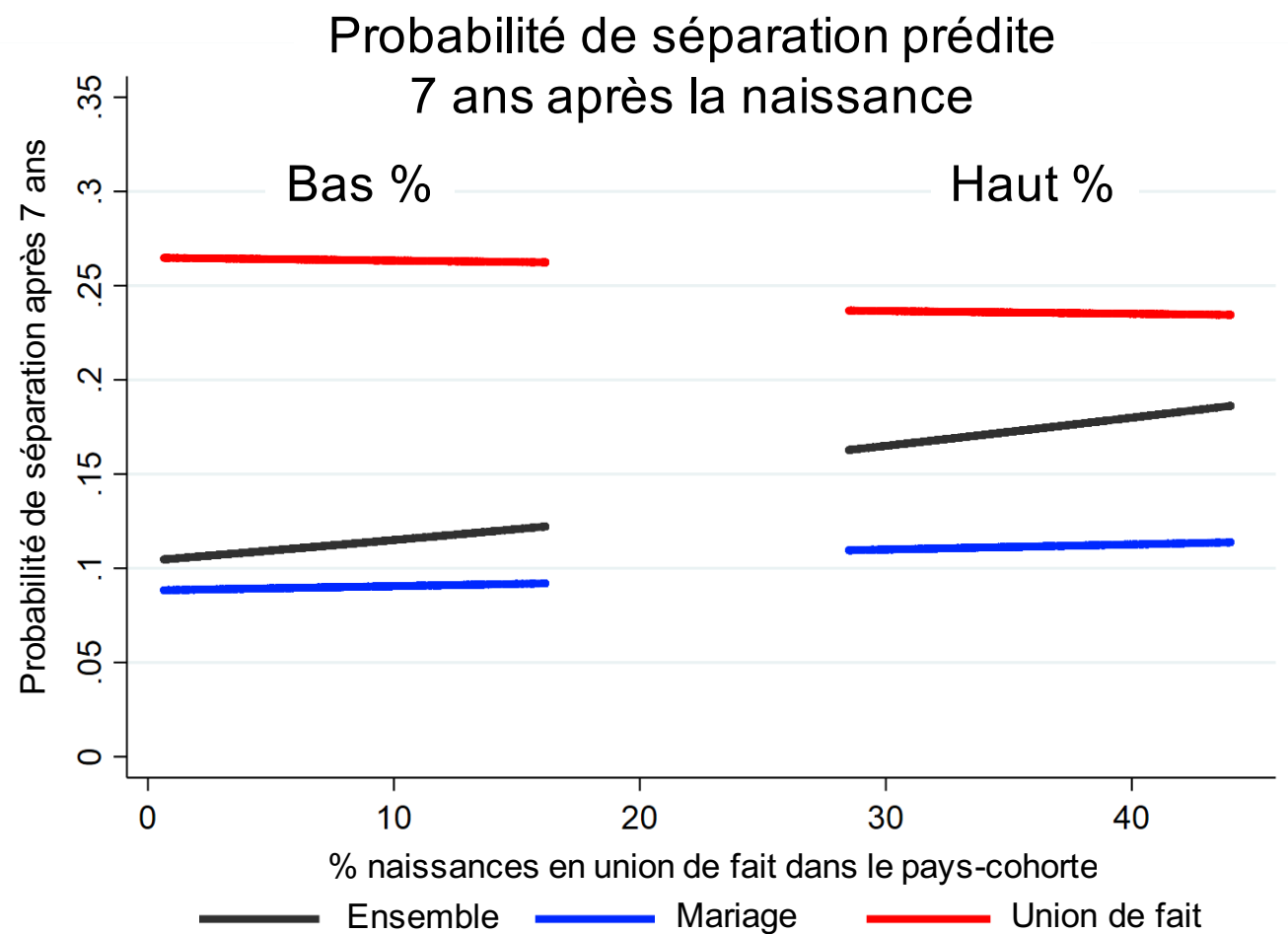


Pas vraiment de changement

Note: Les prédictions sont réalisées avec les valeurs suivantes pour les variables de contrôle : âge à la première naissance = 25 ans, niveau d'éducation = moyen, année de la première naissance = 1990, durée de l'union = 2,5 ans.

Résultat 2 : Entre les pays

Est-ce que l'écart entre le mariage et l'union de fait est plus faible si l'union de fait est plus fréquente?



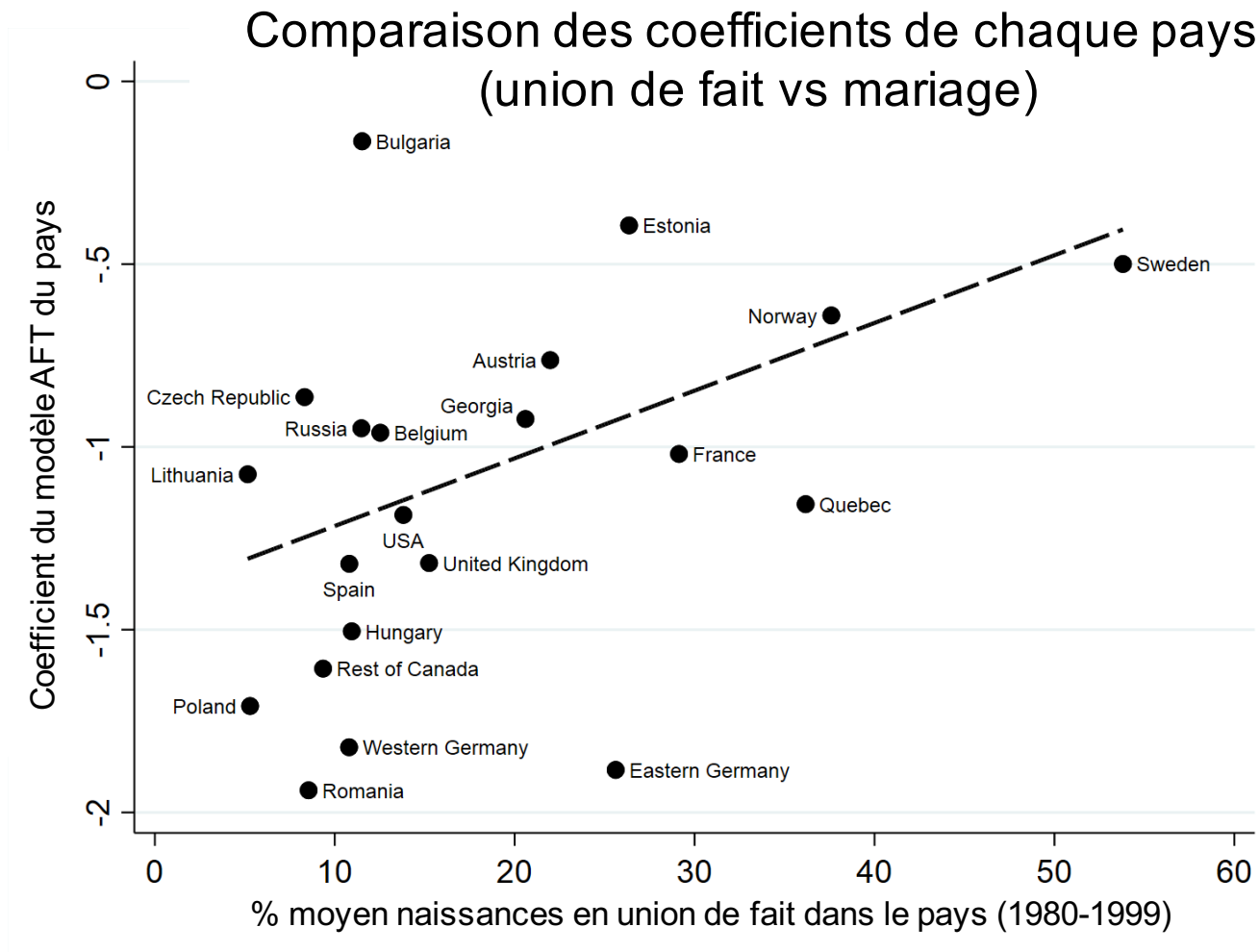
Non, à l'intérieur
des pays

Oui, entre les
pays

Note: Les prédictions sont réalisées avec les valeurs suivantes pour les variables de contrôle : âge à la première naissance = 25 ans, niveau d'éducation = moyen, année de la première naissance = 1990, durée de l'union = 2,5 ans.

Résultat 2 : Entre les pays

Est-ce que l'écart entre le mariage et l'union de fait est plus faible si l'union de fait est plus fréquente?



Note: Les prédictions sont réalisées avec les valeurs suivantes pour les variables de contrôle : âge à la première naissance = 25 ans, niveau d'éducation = moyen, année de la première naissance = 1990, durée de l'union = 2,5 ans.

Conclusion

Est-ce qu'une augmentation des naissances en union de fait est associée à une augmentation du nombre total d'enfants ayant des parents séparés?

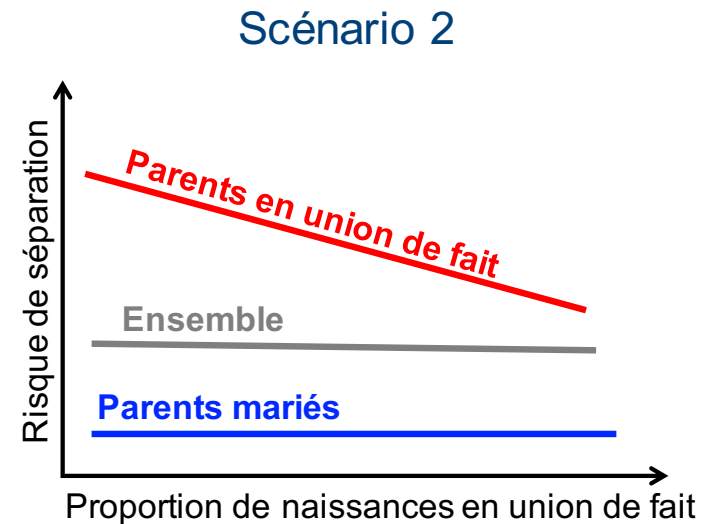
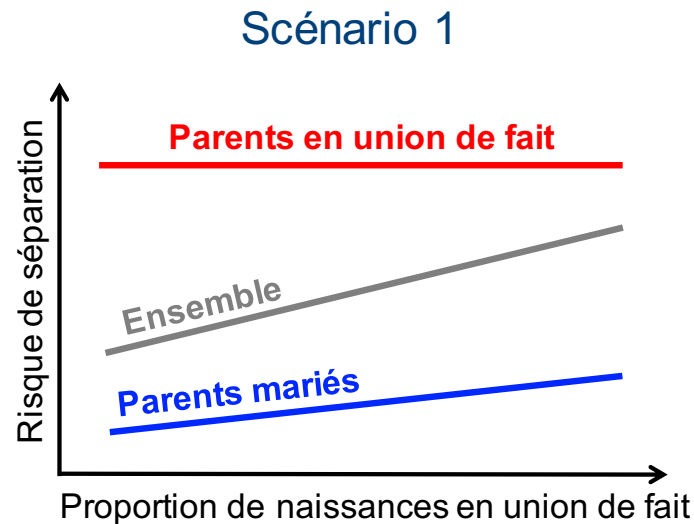
- **Oui, à l'intérieur et entre les pays.**

Est-ce que l'écart de durée entre les mariages et les unions de fait est plus faible si les unions de fait sont plus fréquentes?

- **Oui, entre les pays, mais pas à l'intérieur des pays...**

Conclusion

Plus de support pour le scénario d'évolution 1 (STD) que le 2 :



Si pas de changements temporels à l'intérieur des pays, comment expliquer les différences transversales entre pays ?

- « Path dependency » ?
- Période analysée trop courte ?

Conclusion

- Limites :
 - Groupe spécifique de cohortes de première maternité (1980-1999)
 - Plus longue période d'observation = plus de variation de la prop. naiss. en union de fait
 - Groupe restreint de pays/régions (21) :
 - Généralisable?
 - Hyp. du modèle multiniveau parfaitement respectées?
- Futur :
 - Nouveau cycle de GGS imminent
 - Données plus récentes : plus de cohortes
 - Groupe de pays distinct, potentiellement plus grand

Merci!

Cette étude a été financée par la Max Planck Society
(Prix de la médaille Otto Hahn).

