



Generations &
Gender Programme



Changements dans les intentions de fécondité dus aux crises mondiales perçues en 2022. L'exemple de l'Autriche

*Isabella Buber-Ennser,
Wittgenstein Centre,
Vienna Institute of Demography, Austrian Academy of Sciences
Isabella.buber@oeaw.ac.at*

Online presentation for LifeObs-meeting, 17 October 2023



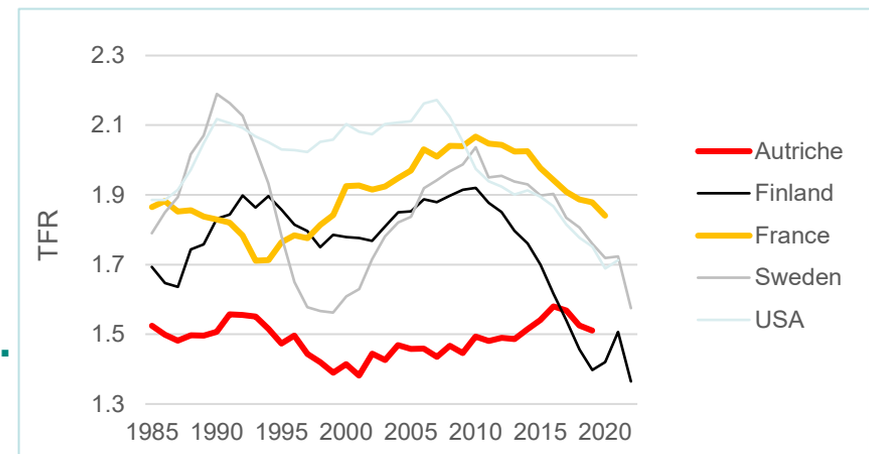
Crises économiques et fertilité

Historiquement, les crises économiques avaient un impact sur la vie familiale. Les récessions ont souvent été associées à une baisse des taux de natalité (Kreyenfeld, Andersson, & Pailhé, 2012; Tomáš Sobotka, Skirbekk, & Philipov, 2011).

Associations avec le report des naissances (postponement), le plus souvent la naissance du premier enfant ou la fondation d'une famille (Neels, Theunynck, & Wood, 2013; Tomáš Sobotka et al., 2011).

Différences dans les décisions de fécondité selon le sexe, l'âge, le statut socio-économique, le nombre des enfants, le pays (Adsera, 2011; Kreyenfeld, 2010, Comolli 2017).

Autriche : peu touchée par la récession économique de 2008-2013, taux de fécondité relativement stables.



Source: Human Fertility Database



Objet de cette présentation

Sont les projets familiaux des Autrichiens affectés par les incertitudes liées aux récents développements économiques et géopolitiques en Europe?

Est-ce que les conséquences éventuelles sur les projets familiaux vont rester modestes?

- **Inflation, pandémie et personnes déplacées d'Ukraine**
- **Résultats basés sur une enquête réalisée à l'automne 2021**
- **GGP-AT: Collection de données et module sur les crises mondiales**
- **Résultats sur l'évolution des plans familiaux en Autriche**
- **Brochure et autres résultats sur l'Autriche**

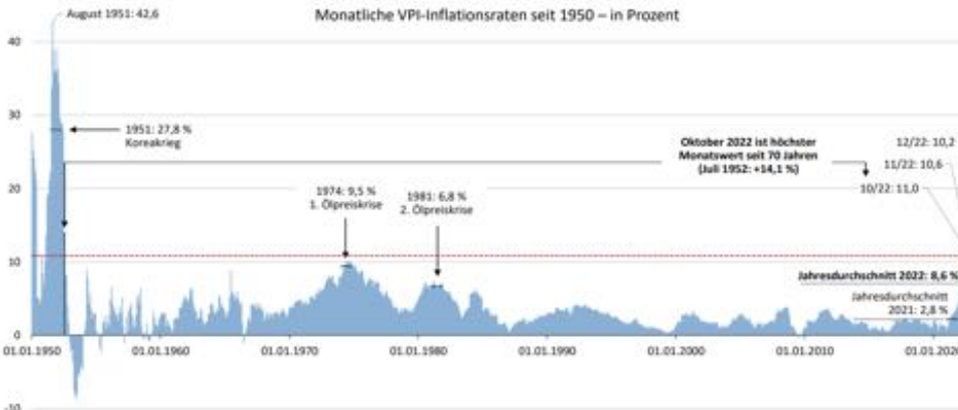


- **Inflation, pandémie et personnes déplacées d'Ukraine**
- Résultats basés sur une enquête réalisée à l'automne 2021
- GGP-AT: Collection de données et module sur les crises mondiales
- Résultats sur l'évolution des plans familiaux en Autriche
- Brochure et autres résultats sur l'Autriche



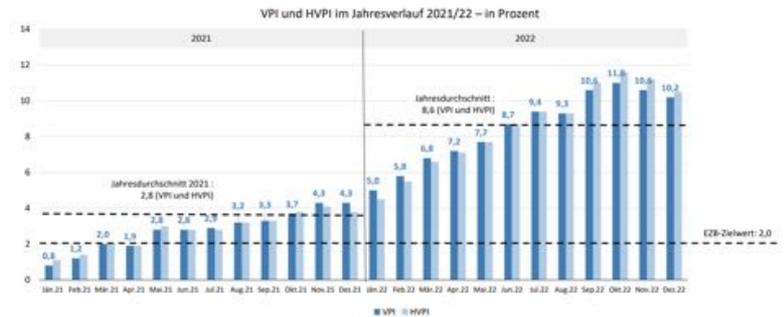
Inflation en Autriche

Jahresinflation erreicht 2022 mit 8,6 % höchsten Wert seit 1974

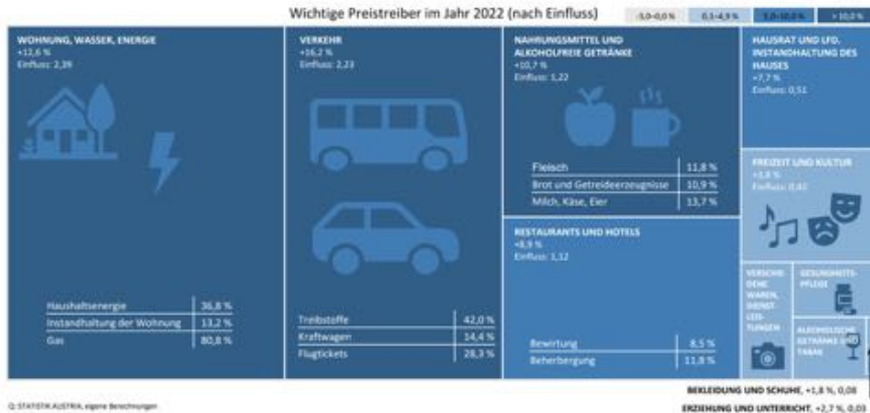


© STATISTIK AUSTRIA, eigene Berechnungen

Teuerung Ende 2022 auf hohem Niveau eingebremst



Energie und Treibstoffe treiben Inflation an



© STATISTIK AUSTRIA, eigene Berechnungen

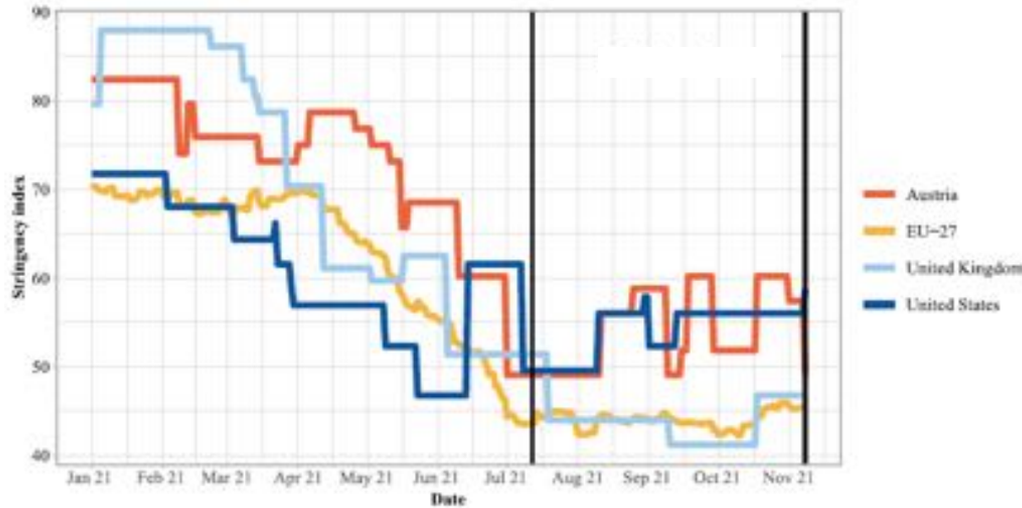
Dienstleistungen und Güter bestimmen Inflation zum Jahresende



© STATISTIK AUSTRIA, eigene Berechnungen

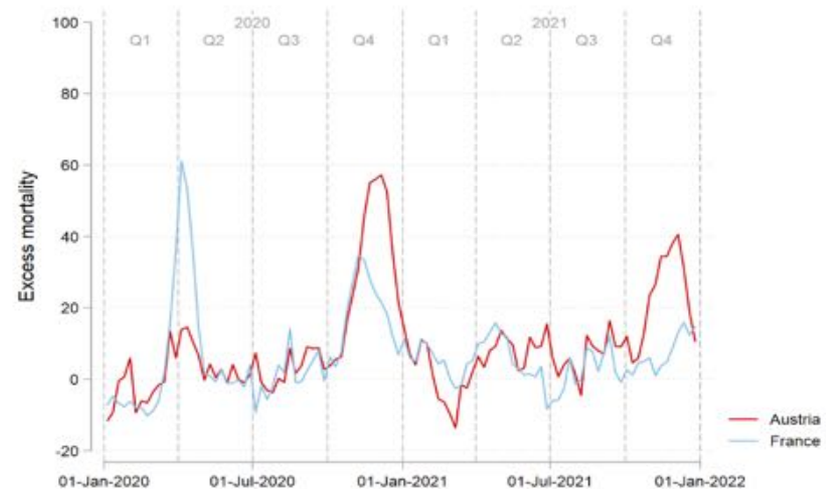


Pandémie en Autriche



En 2021, les mesures de confinement ont été plus strictes en Autriche que dans la moyenne de l'UE-27 (Hale et al. 2021).

Impact moyen de la surmortalité et des pertes économiques pendant la pandémie par rapport aux autres pays de l'OCDE (Felbermayr 2022).





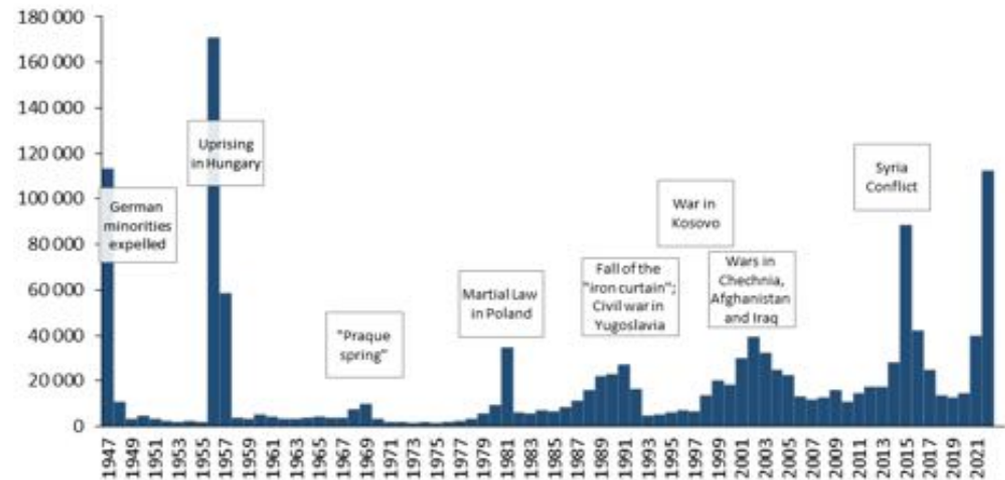
Personnes déplacées d'Ukraine

Personnes d'Ukraine en Autriche: Janvier 2022: 16.000

Janvier 2023: 80.000

1% de la population autrichienne. Principalement femmes, enfants et personnes âgées.

Arrivée de demandeurs d'asile au cours des dernières décennies
(Statistics Austria 2022).





- Inflation, pandémie et personnes déplacées d'Ukraine
- **Résultats basés sur une enquête réalisée à l'automne 2021**
- GGP-AT: Collection de données et module sur les crises mondiales
- Résultats sur l'évolution des plans familiaux en Autriche
- Brochure et autres résultats sur l'Autriche



Résultats de l'automne 2021

**Basé sur le Microcensus 2021/Q3; partie de l'enquête EFT
Collection des dates: août-novembre 2021**

**Enfants nés et intentions de fécondité des femmes âgées 20-45 ans et
des hommes âgés 20-50 ans; intentions à long terme.**

**"Avez-vous modifié vos projets familiaux en raison de la pandémie?
Si "oui": Changements liés au nombre d'enfants prévus, et/ou
au »timing» d'un (autre) enfant.**

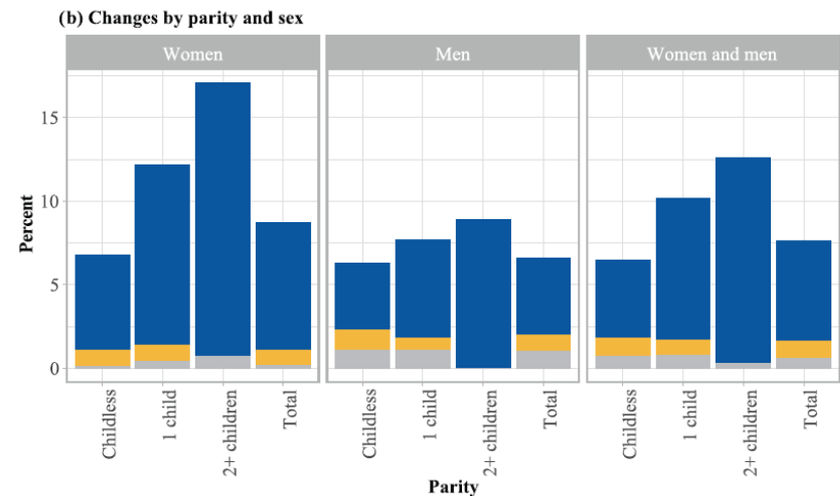
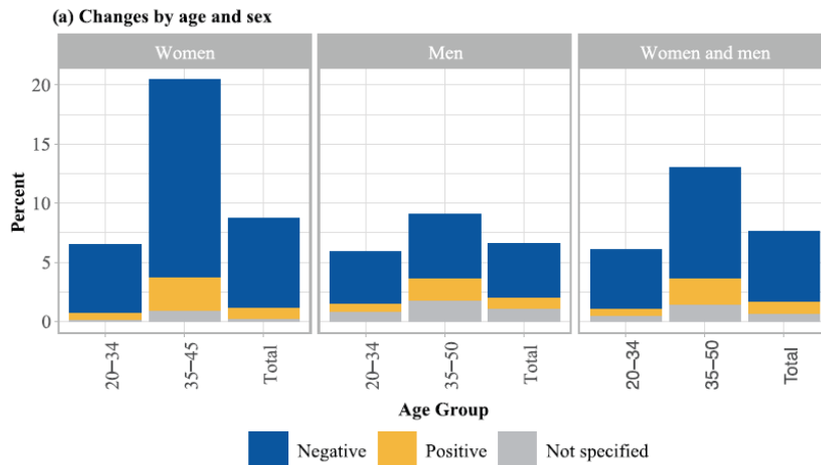
**Analyse des datés de 2 316 personnes qui avaient prévu d'avoir un
(autre) enfant avant la pandémie.**



Résultats de l'automne 2021

Résultats: Seuls 7,6 % des personnes interrogées ont modifié leurs projets en raison de la pandémie.

Les femmes, les personnes aux âges reproductifs élevés et les parents de 2+ enfants étaient plus susceptibles d'avoir moins d'enfants ou de les avoir plus tard que prévu.



Conclusion : L'impact à long terme de la pandémie sur les plans familiaux devrait être modeste en Autriche.



Résultats de l'automne 2021

POPULATION AND DEVELOPMENT REVIEW

Special Issue Article | Open Access

Not Even a Pandemic Makes Them Change Their Family Plans: The Impact of COVID-19 on Fertility Intentions in Austria

Isabella Buber-Ennser, Ingrid Setz, Bernhard Riederer

First published: 17 April 2023 | <https://doi.org/10.1111/padr.12555>

War die Covid-19-Pandemie ein Grund, die Familienplanung zu überdenken?

ÖAW
INSTITUT FÜR DEMOGRAPHIE



Wer hat aufgrund der Pandemie die Kinderwünsche geändert?

ÖAW
INSTITUT FÜR DEMOGRAPHIE

- Frauen haben öfter ihre Familienpläne überdacht als Männer
- Ältere Befragte haben öfter ihren Kinderwunsch geändert als 20- bis 34-Jährige
- Befragte mit einem oder mehreren Kindern öfter als Kinderlose

In Österreich waren die Auswirkungen der Pandemie auf die Familienplanung gering

ÖAW
INSTITUT FÜR DEMOGRAPHIE

Laut einer Erhebung im Herbst 2021 wurde der **Kinderwunsch zumeist nur aufgeschoben**.

Das bedeutet, dass die Folgen der Pandemie auf die Geburtenzahlen im langen Zeithorizont nur bescheiden ausfallen werden.



- Inflation, pandémie et personnes déplacées d'Ukraine
- Résultats basés sur une enquête réalisée à l'automne 2021
- **GGP-AT: Collection de données et module sur les crises mondiales**
- Résultats sur l'évolution des plans familiaux en Autriche
- Brochure et autres résultats sur l'Autriche



GGP-AT: Collection de données

Personnes âgés 18-59 ans

Collection des dates: Octobre 2022 – Mars 2023

Incitations : pièce de 2€ comme préincitation, bon de 20€ comme post-incitation, loterie pour les répondants "spéciaux »

Procedure: Sampling

- **Tranche #1:** Random sample 14.000
➔ Pure random draw!
- **Tranche #2:** Stratified sample 5.000
➔ Stratified by gender&age, regiontype, (education)
- **Tranche #3:** Stratified sample 3.000
➔ Stratified by gender&age, regiontype, (education), migrat.status

CAWI uniquement, 8.247 répondants

Taux de réponse : 37.1%

GGP-connect seminar: 28 Mars 2023



universität wien GGP Generations & Gender Programme

MITMACHEN LOHNT SICH
Vorab ein kleines Dankeschön für die Teilnahme an der Befragung.
Noch einmal 20 Euro erhalten Sie nach vollständiger Beantwortung der Fragen in Form eines Einkaufsgutschein-Gutscheins.

JAKSCH & PARTNER



GGP Generations & Gender Programme

GGP.at

The Implementation of the GGP in Austria

Norbert Neuwirth

GGPconnect, March 28th, 2023 universität wien



Module sur les crises mondiales (1/2)

Maintenant quelques questions sur les crises mondiales et leur impact sur votre vie personnelle: Pensez aux trois derniers mois. Sur une échelle de 0 (aucun fardeau) à 10 (fardeau très lourd), quel a été le charge

de l'inflation pour vous ?

de la pandémie ?

de la guerre en Ukraine?

Avez-vous modifié vos projets familiaux (concernant le nombre d'enfants) en raison des crises mondiales ?

Oui, changement de projets

Incertain

Je n'y ai pas encore réfléchi

Je ne sais pas

Pas de changement, mes projets familiaux sont stables

Pas de changement, je ne voulais pas d'enfant(s) avant

Si "oui" : Comment vos projets ont-ils changé en ce qui concerne le nombre d'enfants

Je ne voulais pas (plus) d'enfants avant, mais j'en veux maintenant

Je veux moins d'enfants qu'avant

Je voulais des enfants avant, mais plus maintenant

Je veux plus d'enfants qu'avant



Module sur les crises mondiales (2/2)

En face des crises mondiales, vos projets ont-ils changé en ce qui concerne le « timing »

J'aimerais maintenant l'avoir plus tôt

J'aimerais maintenant l'avoir plus tard

Il n'y a pas de changement concernant « timing »

Autres questions sur l'emploi, le niveau de vie, la carrière.



Echantillon

Personnes âgées 18-49 ans

"Avez-vous modifié vos projets familiaux en raison des crises »?

30% : Non, pas changé de projets familiaux à cause des crises.

Échantillon finale des analyses:

1.767 femmes (18-45) et 1.345 hommes (19-49) qui voulaient (d'autres) enfants avant la pandémie, la guerre en Ukraine et les hausses de prix liées à l'inflation.



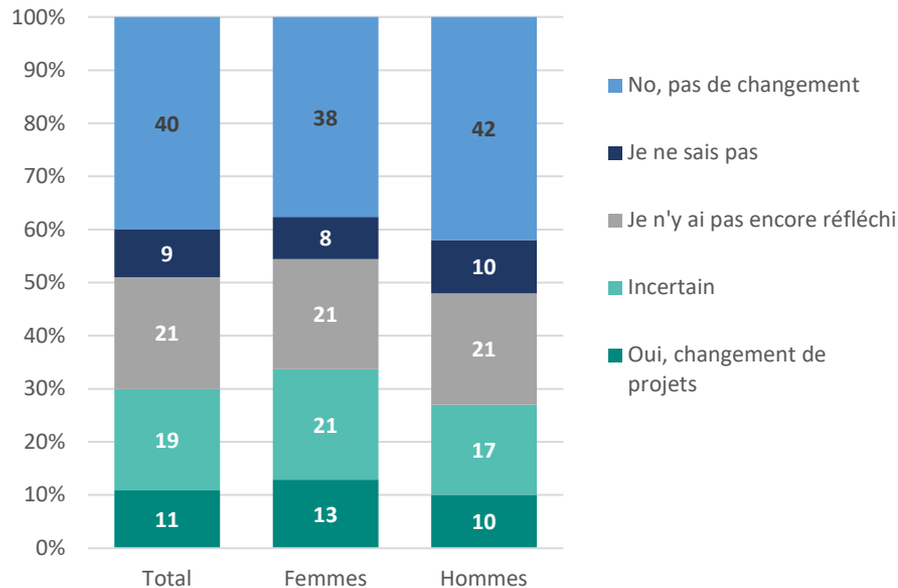
- Inflation, pandémie et personnes déplacées d'Ukraine
- Résultats basés sur une enquête réalisée à l'automne 2021
- GGP-AT: Collection de données et module sur les crises mondiales
- **Résultats sur l'évolution des plans familiaux en Autriche**
- Brochure et autres résultats sur l'Autriche



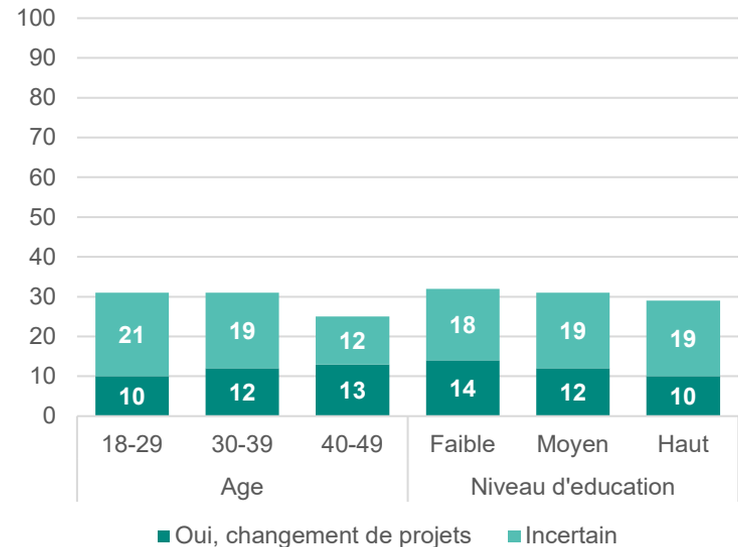
Resultats descriptives 1/3

Près d'un tiers ont modifié leurs intentions de fécondité (11 %) ou sont "incertains" (19 %).

Les femmes le signalent plus souvent que les hommes.



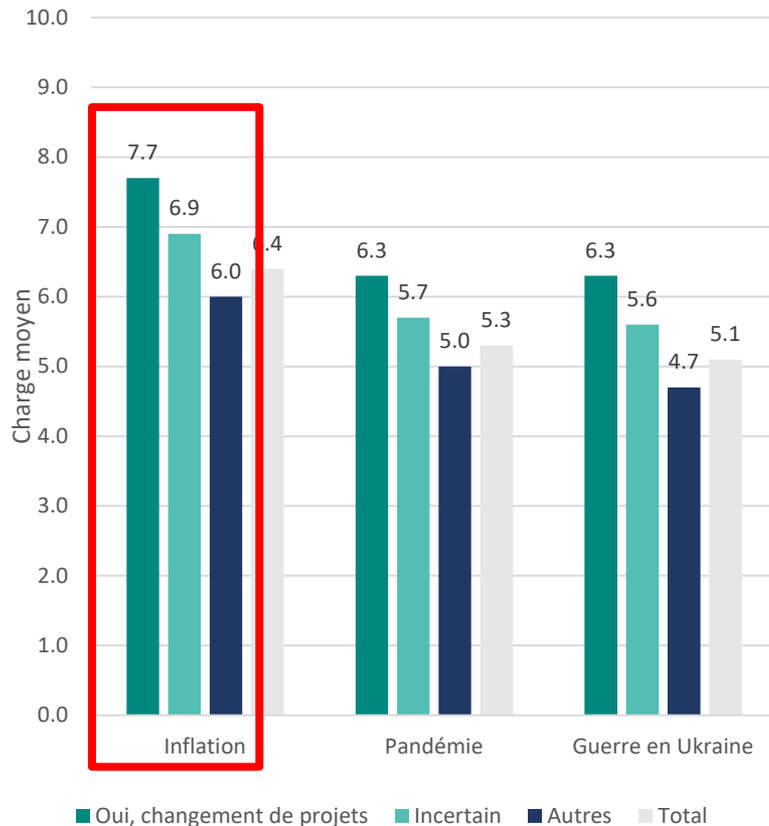
L'impact est perçu plus souvent chez ... les personnes moins de 40 ans ... les personnes faible ou moyennement éduquées ... les parents de plus de 2 enfants





Resultats descriptives 2/3

Association entre les changements dans les projets familiaux et le stress perçu en raison des crises mondiales.



Les niveaux de charge sont plus élevés en raison de l'inflation que en raison de la pandémie et de la guerre en Ukraine.

Avec un moyen de 7.7, en particulier le charge de l'inflation était élevé.



Résultats multivariates

	Oui <-> Autres	Oui/incertain <-> Autres
Age (ref=18-29)		
30-39	0.14	0.07
40-49	0.21	-0.22
Sex (ref=female)		
Male	-0.22+	-0.30***
Parity (ref=0)		
1 enfant	-0.16	-0.33**
2+ enfants	0.11	-0.44**
Educ. (ref=baisse)		
Medium	0.14	0.13
Elevé	0.06	0.14
Charges		
Inflation	0.21***	0.15***
Pandémie	0.03	0.01
Guerre in UA	0.08***	0.09***
Pseudo R ²	0.0651	0.0541
n	2,850	2,850



- Inflation, pandémie et personnes déplacées d'Ukraine
- Résultats basés sur une enquête réalisée à l'automne 2021
- GGP-AT: Collection de données et module sur les crises mondiales
- Résultats sur l'évolution des plans familiaux en Autriche
- **Brochure et autres résultats sur l'Autriche**



66 contributions sur des thèmes différents



66 contributions sur des thèmes différents

Content

I.01 The international Generations and Gender Programme	3
I.02 GGP.at – the Generations and Gender Programme in Austria	5
I.03 Cohort fertility and parity distribution	8
II.04 Where do couples meet?	10
II.05 Couples in Austria: Birds of a feather flock together	12
II.06 Partnership status and marriage plans	15
II.07 Living Apart Together – couple relationships across household boundaries	18
II.08 Same-sex couples	20
II.09 Partnership satisfaction and conflicts	22
II.10 The beginning of the end? Couples thinking about breaking up	24
II.11 Partnerships and migration background	26
II.12 Partnership trajectories	28
II.13 Education and women’s age at first birth	30
II.14 Biological children, stepchildren, adopted and foster children	32
II.15 Who do minors live with?	34
II.16 Father-child relationship after parental separation	36
II.17 Upward intergenerational mobility in education in Austria	38
II.18 Young adults living with their parents	41
II.19 Families and household types	43
II.20 Aspects of intergenerational relations	45
III.21 Are children important for a fulfilled life?	47
III.22 Women’s fertility intentions and number of children by formal education	49
III.23 One, two or three? On the ideal number of children	51
III.24 Two-child ideal and migration background	53
III.25 Religion and number of children	55
III.26 Uncertainties in fertility intentions	57
III.27 Childlessness: voluntary or involuntary?	59
III.28 Only children and childbearing intentions	61
III.29 (Un)planned parenthood	63
III.30 Fertility intentions by age: childless vs. parents	65
III.31 Experiencing infertility	67
III.32 Assisted reproduction: prevalence among men and women	69
III.33 Childbearing intentions and number of children: 2009 and 2023 – a comparison	72
IV.34 Paid work in a couple context	74
IV.35 Employment status of working-age couples	76
IV.36 The work-life balancing act	78

IV.37 Working during off-peak hours and at weekends	80
IV.38 Working from home and stress levels	82
IV.39 Who decides on the amount of paid work?	84
IV.40 How many hours a week should fathers and mothers work?	86
IV.41 Do children suffer if their mothers work?	88
IV.42 Attitudes towards gender equality in education and (unpaid) work	90
IV.43 Division of household tasks	92
IV.44 Who is responsible for childcare tasks in couple households?	94
IV.45 Satisfaction with the division of housework and childcare	96
IV.46 Are women or men better at caring for small children?	98
IV.47 Organisation of childcare and the importance of informal support services	100
IV.48 Division of unpaid work: a comparison over time	102
V.49 The financial situation of families	104
V.50 Intra-family transfers – about receiving and giving	106
V.51 Housing status and financial situation	108
V.52 Intentions to move and emigrate	110
V.53 A sense of social inclusion	112
V.54 Health snapshot and some challenges	114
V.55 Children and life satisfaction	116
V.57 Life course stress: manifestations in diverse domains	121
V.58 Health-related stress, family and caring responsibilities	123
V.59 The prevalence of health-related stress in social groups	125
V.60 Happiness and social networks by country of birth	127
V.61 Do children reduce adults’ online time?	129
VI.62 Effects of multiple crises	131
VI.63 How do families cope with inflation?	133
VI.64 The impact of crises: what do families expect?	135
VI.65 Making ends meet	137
VI.66 Is the change in fertility intentions due to the global crisis?	139