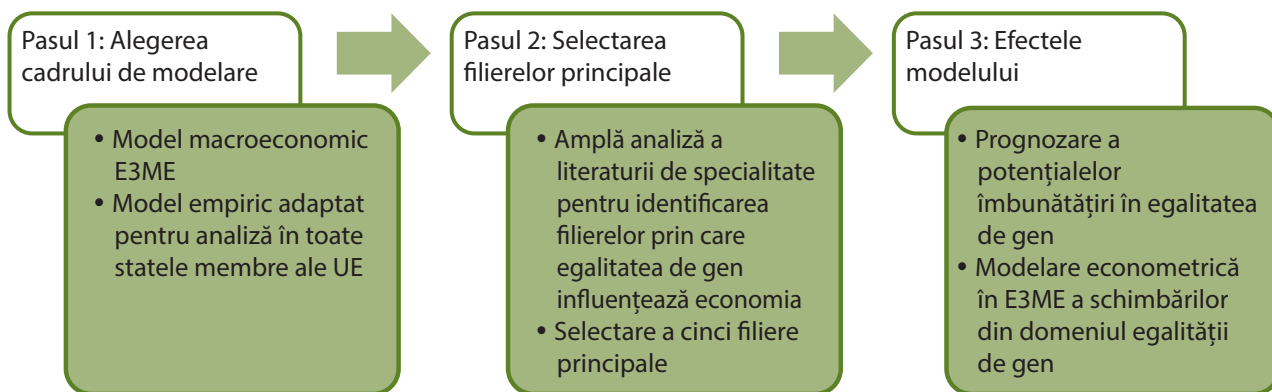


Studiul privind beneficiile economice ale egalității de gen este unic în contextul UE. Este primul de acest tip care utilizează un model econometric riguros pentru a estima o gamă largă de beneficii macroeconomice ale egalității de gen în mai multe domenii generale de politică precum educația, activitatea pe piața muncii și salariile. De asemenea, studiul analizează consecințele demografice

ale unor astfel de îmbunătățiri. Nu există niciun alt studiu anterior care să fi încercat o modelare econometrică a unei game atât de largi de efecte ale egalității de gen în Uniunea Europeană.

Abordarea metodologică a acestui studiu a cuprins trei pași esențiali, ilustrați în figura 1.

Figura 1. Pași metodologici esențiali



Pasul 1: Alegerea cadrului de modelare macroeconomică

Studiul utilizează modelul macroeconomic E3ME pentru a estima efectele economice ale îmbunătățirii egalității de gen. E3ME este un model macroeconomic empiric adaptat în mod specific pentru a modela rezultate la nivelul UE și al statelor membre. Modelul cuprinde o reprezentare

detaaliată a pieței muncii și surprinde interacțiuni la nivel sectorial și național.

Principalele caracteristici și limitări ale cadrului de modelare E3ME sunt sintetizate în figura 2 de mai jos.

Figura 2. Cadrul de modelare E3ME

Caracteristicile modelului	Modelul macroeconomic E3ME	Limitările modelului
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Model bazat pe analiza empirică a datelor, nu pe ipoteze teoretice ➔ Acoperire detaliată a pieței muncii din UE (rate de activitate, grad de ocupare, salarizare) ➔ Modelare detaliată a efectelor sectoriale și naționale ➔ Modelare riguroasă a efectelor politicilor, cu includerea unor multiplicatori economici care să surprindă efectele indirecte ale politicilor 	<p>E3ME este un model macroeconomic al economiei globale care vizează separat fiecare stat membru al UE. Este un model utilizat frecvent în contextul UE, de exemplu pentru realizarea previziunilor anuale în materie de competențe de către Cedefop.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Grad redus de detaliere (accent pe efectele observabile la nivel macroeconomic) ➔ O oarecare simplificare a interacțiunilor de pe piața muncii ➔ Se bazează pe indicatori economici tradiționali (PIB-ul) care nu surprind toate efectele egalității de gen ➔ la în considerare exclusiv date armonizate la nivelul statelor membre ale UE și disponibile pe perioade istorice îndelungate

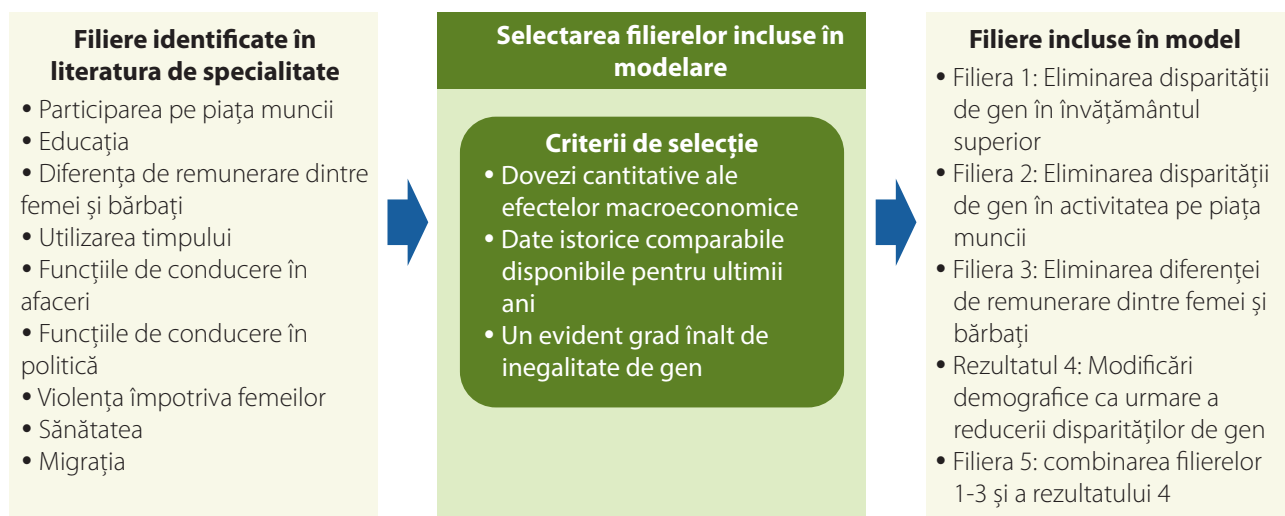


Pasul 2: Selectarea filierelor prin care egalitatea de gen influențează economia

Printr-o amplă analiză a literaturii de specialitate, au fost identificate o serie de posibile filiere/rezultate¹ prin care egalitatea de gen poate avea efecte pozitive asupra economiei. Efectele socioeconomice ale egalității de gen au fost apoi dezbătute cu un forum de experți independenți,

cu scopul de a selecta efectele care puteau fi incluse într-o modelare de nivel macroeconomic. În final au fost selectate patru filiere și un rezultat, pe baza a trei criterii principale, astfel cum se ilustrează în figura 3 de mai jos.

Figura 3. Selectarea filierelor



Pasul 3: Modelarea efectelor economice ale filierelor

Primul pas a fost elaborarea unei prognoze privind îmbunătățirea posibilă a egalității de gen în domenii precum activitatea pe piața muncii, participarea la educație și salarizarea. De asemenea, a fost elaborată o prognoză a modificărilor demografice rezultate în urma acestei îmbunătățiri, care prezintă dovezi că o mai mare egalitate de gen tinde să crească ratele de fertilitate.

Cele două prognoze au avut la bază o analiză detaliată a potențialelor efecte ale adoptării și punerii în aplicare a unor măsuri de promovare a egalității de gen în toate filierele incluse în model. Filierele analizate determină îmbunătățirea situației femeilor în comparație cu bărbații, deoarece se axează pe domenii în care femeile se confruntă cu dezavantaje semnificative.

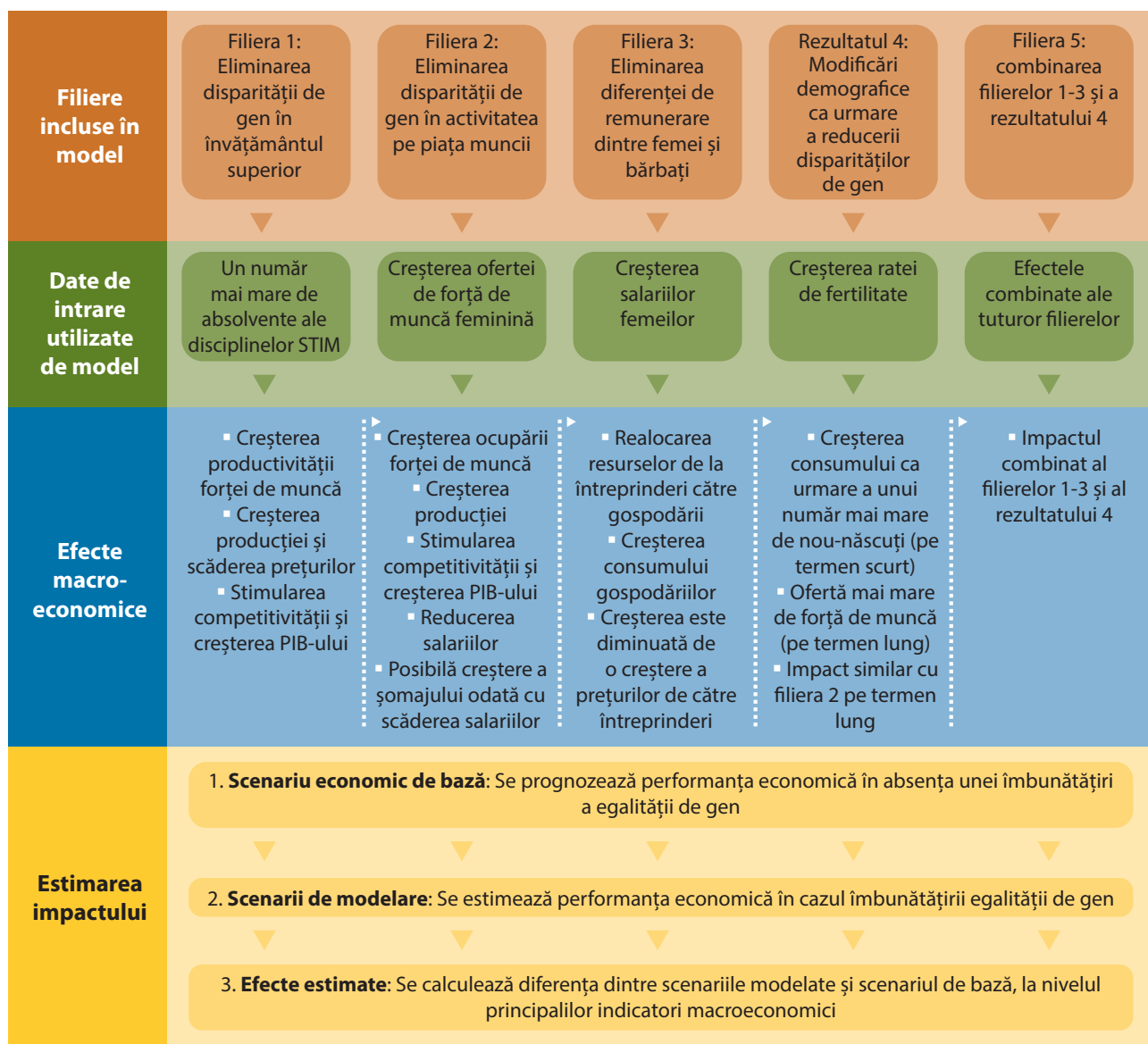
În continuare, prognozele au fost incluse în modelul E3ME în vederea evaluării efectelor socioeconomice mai ample

ale egalității de gen asupra PIB-ului, asupra ocupării forței de muncă și a altor indicatori economici importanți. Prognozele au fost introduse separat pentru fiecare filieră și fiecare rezultat în parte, cu scopul de a permite estimarea efectelor socioeconomice produse de fiecare și de a evita luarea lor în calcul de două ori. Au fost modelate și efectele cumulative ale combinației dintre filierele 1-3 și rezultatul 4, pentru a se obține o estimare cuprinzătoare a efectelor economice în toate filierele și a se analiza interacțiunile posibile dintre acestea.

Efectele au fost estimate prin compararea performanței economice viitoare, bazată pe continuarea tendințelor istorice (scenariu de bază), cu scenarii care prevăd îmbunătățirea egalității de gen. Abordarea bazată pe evaluare este descrisă mai detaliat în figura 4.

¹ Termenul „filiere” se referă la o anumită inegalitate de gen pentru care literatura de specialitate a stabilit cel puțin o legătură teoretică cu performanța macroeconomică. Termenul „rezultat” se referă la potențialele consecințe ale egalității de gen (de exemplu, modificarea ratei de fertilitate) care pot influența performanța economică.

Figura 4. Modalitatea de modelare a efectelor macroeconomice ale egalității de gen



Despre studiu

Studiul privind beneficiile economice ale egalității de gen este unic în contextul UE. Este primul de acest tip care utilizează un model econometric riguros pentru a estima o gamă largă de beneficii macroeconomice ale egalității de gen în mai multe domenii vaste, cum ar fi educația, activitatea pe piața muncii și salariile.

Rezultatele generale ale studiului arată că o mai mare egalitate de gen ar duce la:

- crearea unui număr cuprins între 6,3 milioane și 10,5 milioane de noi locuri de muncă până în 2050, dintre care aproximativ 70 % ar fi ocupate de femei;
- efecte pozitive asupra PIB-ului, care cresc odată cu trecerea timpului;
- un PIB pe cap de locuitor cu până la aproape 10 % mai mare în 2050.

Studiul folosește modelul macroeconomic E3ME pentru a estima impactul economic al îmbunătățirii egalității de gen. E3ME este un model macroeconomic empiric adaptat în mod specific pentru a modela rezultate la nivelul UE și al statelor membre.

Rezultatele studiului privind beneficiile economice ale egalității de gen în UE cuprind nouă publicații:

1. Analiza literaturii de specialitate: dovezile existente cu privire la beneficiile sociale și economice ale egalității de gen și abordările metodologice (*Literature review: existing evidence on the social and economic benefits of gender equality and methodological approaches*)
2. Sinteze privind Uniunea Europeană și statele sale membre (*EU and EU Member State overviews*)
3. Raport privind aplicarea empirică a modelului (*Report on the empirical application of the model*)
4. Producerea dovezilor: document de informare privind cadrul teoretic și modelul (*How the evidence was produced: briefing paper on the theoretical framework and model*)
- 5. Producerea dovezilor: fișă informativă privind cadrul teoretic și modelul**
6. Beneficiile economice ale egalității de gen în contextul politicilor UE: document de informare
7. Impactul economic global al egalității de gen: document de informare
8. Generarea de creștere economică prin egalitatea de gen în cadrul învățământului STIM: document de informare
9. Generarea de creștere economică prin eliminarea disparității de gen în activitatea pe piața muncii și în remunerare: document de informare

Toate publicațiile, rezultatele detaliate ale studiului și metodologia pot fi găsite pe site-ul EIGE.

Institutul European pentru Egalitatea de Șanse între Femei și Bărbați (EIGE) este centrul de cunoaștere al UE cu privire la egalitatea de gen. EIGE sprijină factorii de decizie și toate instituțiile relevante în eforturile lor de a transforma egalitatea între femei și bărbați într-o realitate pentru toți europenii, furnizând expertiză specifică și date sigure și comparabile privind egalitatea de gen în Europa.

Informații suplimentare:

Institutul European pentru Egalitatea de Șanse între Femei și Bărbați, EIGE

Gedimino pr. 16

LT-01103 Vilnius

LITUANIA

+370 52157444

E-mail: eige.sec@eige.europa.eu

<http://eige.europa.eu>

<http://www.twitter.com/eurogender>

<http://www.facebook.com/eige.europa.eu>

<http://www.youtube.com/eurogender>

<http://eurogender.eige.europa.eu/>



Oficiul pentru Publicații



ISBN 978-92-9493-967-8
doi:10.2839/35982