

**UNELE REFLECȚII ASUPRA EVOLUȚIEI  
PRODUSULUI INTERN BRUT, CONSUMULUI APARENT  
DE LAMINATE, CONSUMULUI DE ENERGIE PRIMARĂ,  
PRODUȚIEI DE OȚEL,  
DUPĂ ANUL 2000**

Octombrie 2015

**Realizat: RIZESCU Corneliu**

## CUPRINS

<b>1</b>	<b>Motivarea alegerii temei</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Evoluția Produsului Intern Brut (PIB) – Consumului Aparent de Lamine (CAL)– Consumului de Energie Primară (CEP)</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Evoluția CAL și a Producției de Oțel (PO)</b>	<b>15</b>
	<b>3.1 Elemente de cadru general</b>	<b>15</b>
	<b>3.2 Evoluția exportului total și a importului total de lamine</b>	<b>18</b>
<b>4</b>	<b>Particularități ale economiei din România, cu referire la siderurgie</b>	<b>20</b>
<b>ANEXE</b>		
	<b>Anexa 1: Evoluția PIB</b>	<b>26</b>
	<b>Anexa 2: Evoluția CAL</b>	<b>27</b>
	<b>Anexa 3: Evoluția CEP</b>	<b>28</b>
	<b>Anexa 4: Evoluția PO</b>	<b>29</b>
	<b>Anexa 5: Evoluția exportului de lamine</b>	<b>30</b>
	<b>Anexa 6: Evoluția importului de lamine</b>	<b>31</b>

## 1. MOTIVAREA ALEGERII TEMEI

În condițiile actualei politici de mediu a UE, *asimetrică* în raport cu poziția adoptată de principalii parteneri din piața globalizată, pe același subiect, pune metalurgia din UE – ca de fapt integral sectoarele industriale energo-intensive – *într-o situație competitivă dificilă*, în lupta acerbă pentru *menținerea în piață*. Urmare a acestui fapt a crescut **incertitudinea** asupra menținerii siderurgiei/metalurgiei în UE<sup>1</sup> (*poate formularea mai corectă ar fi a unor sectoare din metalurgie/siderurgie, generalizarea indusă de sursa citată putând fi o exagerare*).

Această incertitudine **sigur** influențează atragerea de investiții pentru modernizarea tehnologiilor și echipamentelor în sectoarele energo-intensive ale UE.

*Relocarea* sectoarelor energo-intensive din UE în zone cu politică de mediu *mai puțin restrictivă* este doar o acțiune *paleativă* care **nu constituie** o soluție efectivă a **rezolvării poluării** la nivel global.

De asemenea, trebuie avut în vedere că siderurgia/metalurgia constituie încă o **industrie strategică** și de **echilibru social**. De aceea, problema stabilității metalurgiei în UE trebuie analizată în complexitatea ei, prin cuantificarea riscului unor **pierderi importante de locuri de muncă** inclusiv a unor **resurse de alimentare** a bugetelor naționale și regionale (*vezi punctul 3.1*).

*Lentoarea* redresării economiilor naționale după recenta criză este încă o *problemă* majoră. Pe acest subiect, asociațiile profesionale a industriilor energo-intensive<sup>2</sup> din UE, au lansat în 15 Iulie 2015 un nou document intitulat: **“Competitivitatea industriilor energo-intensive este o precondiție pentru creșterea economiei din UE”**. Documentul se află pe site-ul EUROFER.

La aceasta se mai adaugă și **“pericolul”** greu de *manageriat* al *migrației populației* din zonele sărace/zone sub influența teroriștilor, către zonele super bogate din UE. Există un pericol evident de *destabilizare socială și economică*, dacă avem în

<sup>1</sup> “Out of Europe: Steel Industry Plans Great Exodus”, Die Welte, 30.07.2015, Dierig Carsten. Articolul apărut în cotidianul german Die Welte se regăsește pe internet. Este prelucrarea ziaristului german a unor întrevederi avute cu personalități din siderurgia europeană și din alte state cu siderurgii dezvoltate. **Se recomandă a fi analizată.**

<sup>2</sup> Aceste asociații reprezintă peste 30000 companii care asigură cca 4 milioane de locuri de muncă în UE.

Pentru textul integral al documentului va rugam sa trimiteti o solicitare la e-mail:

[\*\*office@uniromsider.ro\*\*](mailto:office@uniromsider.ro)

cu subiectul: **text integral**.