

LaRouche: Povećajte stope produktivnosti, — ili ni SAD ni Europa neće opstati



Privrženost Kine povećanju produktivne moći radne snage njihovog cjelokupnog stanovništva, gdje tipičan primjer daje izgradnja brane *Tri klanca* na slici ovdje, proizvela je stopu rasta četiri puta sadašnjeg rasta SADA. [Foto: Frank Matthes]

Bankovni sustav Londona i Wall Streeta juri u slom, a temeljni razlog je potpuna stagnacija ekonomskog rasta, naročito produktivnosti ekonomija Europe i SADA..

Jack Lew, ministar financija osramotio je svoj ured na sastanku G20 koji je upravo završio u Kini, kad je pozvao druge zemlje da učine sve što mogu da povećaju svoj ekonomski rast, no rekao je da ekonomija SADA nema potrebe za novim mjerama kredita ili ulaganja. Američki ekonomski rast je toliko nizak, pa je Lew-u potreban europski nulti rast da bi sebe napuhao. Kina—čiji ekonomski napredak i kredit drži čitav svijet već desetljeće, i čija ekonomska stopa rasta je četiri puta veća od SAD-ove—izrekla je istinu ne tom sastanku. „Prilike globalne ekonomije su tmurne“—po riječima ministra trgovine Kine.

Kina nastavlja ostvarivati vrlo veliki opseg puštanja u optjecaj javnog kao i privatnog kredita (procijenjeno na \$240 milijardi samo u lipnju) za ulaganja unutar Kine, duž ekonomskog Pojasa puta svile i Pomorskog puta svile, kao i u Africi, Srednjem Istoku i Južnoj Americi – te za svoj program svemirske znanosti i tehnologije, koji je najdinamičniji na svijetu danas. No financijske sile Londona i Wall Streeta, koje su uzrok što je svjetska ekonomija „tmurna“ nastavljaju teturati prema još jednom financijskom slomu bez ikakvih kapitalnih ulaganja, produktivnosti, ekonomije koja nosi dobit.

Osnivački urednik *EIR*-a Lyndon LaRouche nije štedio riječi glede Lew-ove obrane crknute ekonomije. „Postavljanjem takve vrste normi ustvari znači bankrot“, rekao je LaRouche.

Te mjere moraju prestati. Povećajte stope produktivnosti stvarnih ekonomskih djelatnosti – inače će se cijela ta stvar rasprsnuti. SAD i Europa neće opstati. Mogu opstati, ako se učini što treba. A to je, osigurati stvarnu produktivnost znanstvenih pokretača ekonomije.

To su ujedno i pokretači stvarnih povećanja dohotka pojedinaca i kućanstava.

Studije ekonomske povijesti SADa zovu razdoblje 1935.-1970. „zlatnim dobom američke produktivnosti“ jer je ravnomjerni rast ukupnog faktora produktivnosti – rast produktivnosti zbog tehnološkog napretka radije nego jednostavne primjene većeg broja sati i kapitala radne snage. Njen vrhunac bio je u vrijeme velikih infrastrukturnih projekata Franklin Rooseveltove Nove pogodbe i „Četiri kuta“, s rastom od 3.3%/god. Rast se nastavio malo ispod 3%/god. u 1960.-im JFKa, kojeg su pokretali možda najvažniji od svih velikih projekata, program Apollo NASAe, koji je čovječanstvo doveo na Mjesec a potencijalno i mnogo dalje.

Europska središnja banka, Nacionalni ured ekonomskih istraživanja SADa neprestaju govoriti o ukupnom faktoru rasta, i pomno ga prate, a sasvim propuštaju proizvesti ga. U vrijeme desetljeća Busha i Obame, MMF je upravo objavio, takav rast u SADu bio je 0.5%/god., a sad, u 2016. je blizu nule. U „veoma produktivnoj“ Njemačkoj, bio je isto tako 0.5%/god.

Kina, koja je na sastanku G20 rekla istinu o „tmurnim uvjetima“ globalne ekonomije, ima rast ukupnog faktora produktivnosti od 3.1% godišnje još od 2004., prema najnovijim proučavanjima na Harvardu. Upravo to stvaraju Novi put svile i kineski lunarni program.

LaRouche je, još od 2013. izrazio tu potrebu kao „četiri zakona“. Obnova bankarske regulacije Glass-Steagalla (obje stranke sad se konačno, na papiru, slažu s njim). Stvaranje nacionalnih institucija novog kredita u svrhu rasta produktivnosti. Ulaganje u projekte infrastrukture najviše tehnologije, na čelu sa svemirskim istraživanjima. Na meti trebaju biti proboji u znanosti termonuklearne fuzije i granica tehnologije, obuhvaćajući svemirska putovanja na pogon energije fuzije/fisije.

„Inače, cijela ova stvar će se raspasti. SAD i Europa neće opstati“.

[Čitajte LaRouche-eva "Četiri zakona za spas Sjedinjenih Država"](#)

24. srpanj 2016.