

ŠIBAK VPLIV SOCIALISTOV V FRANCOSKI VLADI

Obljube in stvarnost v socialni in davčni politiki

Nastop vlade republikanske fronte s socialističnim delom je pri velikem delu delovnega prebivalstva Francije vzbudilo upanje v možnost izboljšanja njegovega gospodarskega in socialnega dela. V tem smislu pa je do sedanja bilanča Guy Mollettove vlade precej neugodna.

V to bilance moremo vpišati le uvedbo starostnih pokojnik in tridevdesetega letnega depusta ter zmanjšanje podatkov z omejitvijo osnovne zahamene meze, kar je, v primeru z obljubami, zares malo. Z omenjenimi ukrepi se je okrog 280 milijard frankov, oziroma 2 odstotka nacionalnega dohodka, porazdelilo v korist socialnega ogroženih in enega dela delavcev. Toda če upoštevamo da so velik del teh milijard zbrali od delavcev in uradnikov s pomočjo davkov, tedaj izgubi tudi porazdelitev nacionalnega dohodka v korist delovnih slojev povsem na svojem učinku. To pa je v glavnem posledica dejstva, da je vlada Guya Molleta ostala v okviru dosedanjih fiskalnih predpisov.

Ključ temu, da socialisti se več let kritizirajo francoski davčni sistem in ključ temu, da so v svojem volilnem programu dali včasino mesto davčnih reform, se Guy Mollettova vlada ne upa pristopiti k temu izvajjanju. Ta vlada je sicer že večkrat uvedla nova davke, a se struktura davčne obremenitve skoraj nespremenila. Prvi dopolnilni davki so bili namenjeni za varovanje finančnih sredstev na starostni fond in so pravili do 10-odstotnega povračja neprednih davkov. Drugi so izglasovali pogojno, da li bi privedli do povračja na dodelek za nadaljnji 10 odstotkov.

Dane so izglasovali pogojno, da bi se priveli do povračja na dodelek za nadaljnji 10 odstotkov. Vse je bilo v skladu s predloženo razpisano posojilo za kritično državno posojilo za kritično strošek vojne v Alžiru in ne bi prekorakalo 150 milijard frankov.

Ce vzpostavimo strukturo davčne pristiske pred uvedbo teh dopolnilnih davkov in po njej, opazimo dolocene spremembe. Tako je na prvi del dodeleba davka na promet podal od 60 odstotkov na 56 odstotkov, medtem ko se je dodeleba davka na plače in delovne sluge, kot pa kapitaliste. Zaradi tega se je tudi kritizira Guy Molletova vlada, da svoje načrte v Alžiru – in delno tudi esocialne reforme – izvaja na reaciji istih družbenih slojev prebivalstva na skodo katerih se je izvajala finančna stopnja vlad z izrazito demografickimi tendencami. To potrjuje tudi neuspeh nekega poskusa finančnega ministra Ramadiera, da bi uveli visečo davčno stopnjo na lučnemu avtomobile. Nasprotno pa se je podražil tobak.

Tudi sedanj predlog novembra zakona o davkih, ki bo prišel na dnevni red parlamenta na sedanjem zasedanju, ne vsebuje nikakrane davčne reforme v tem smislu, da bi davčno obremenitev prevrgla na imovitostne sloje. Sam minister Ramadier je posudil, da predlog vsebuje le upravno sprostitev dosednjih davkov, oziroma lajša velačno proceduro za davke in sprošča ustrezne upravne organe. Očitno je, da mora Guy Molletova vlada imeti stalno pred očmi desno zaradi volne politike v Alžiru in da zato ne mara staviti predloga, ki bi prav gotovo naletel v parlamentu na odpor njenih predstavnikov.

Kar zadeva gospodarski položaj delovnih množic, ni vlastna Guy Molletova napravila. Ta položaj pa je vedno boljši zaradi starejne naravnosti cen proizvodov sirok potrošnje. Tako je 4 odstotek višje, kot je bil v istem času lanskoga leta, a tudi zaradi inflacijskega značaja.

Kar zadeva povečanje medzivzroka za porast povpravljana, se pri tem zanemarije, da je bilo to povečanje celo nezadostno, da bi nadoknadio porast cen. V tem povečalo za 4 do 5 odstotkov, medtem ko so se v letu 1956, leta po predlagu, povzročili 3,5 odstotkov. Kar zadeva privedja do sevegle razlike med njimi in temi. Blokiranje mezdu je hkrati prvo nasprotno tečaj, kar zahteva francoski delavci.

Kakov je znano, so vse sindikalne organizacije (Gizvem, Force Ouvrière) že pred nekaj mesecih zahtevali povečanje minimalne zajamčene mezdu zaradi porasta indeksa cen 213 artiklov široke potrošnje. Guy Molletova vlada je tedaj odbila to zahtevu, v nejasno obdobju, da bodo v oktobru pretresi vprašanja. Nedavno pa je Guy

Mollet izjavil, da oktobrskega sestanka o vprašanju zvezne vlade, »V nobenem primeru ne bomo pristali na omejivo ukrepa glede mezdu – napis istoimenski organ te sindikalne organizacije, ki posluje tudi vprašanje omejive porasta profitov. (V temu poslednjem treh let so predstavljeni načrti za več kot 40 odstotkov.)« Force Ouvrière ponovno postavlja vprašanje davčne reforme z namenom, da se pravičneje porazdeli davčna obremenitev na posamezne kategorije prebivalstva. Force Ouvrière poudarja, da je ogromni vojni stroški v Alžiru v glavnem vzrok sedanjih gospodarskih težkoči Francije, a da ima obveznočno tisoč načinov, da preverje stroške svojih vojnih plačnih, ki delajo.

Mollet izjavil, da sklep Guy Mollette

v zvezni vlade, »V nobenem primeru ne bomo pristali na omejivo ukrepa glede mezdu – napis istoimenski organ te sindikalne organizacije, ki posluje tudi vprašanje omejive porasta profitov. (V temu poslednjem treh let so predstavljeni načrti za več kot 40 odstotkov.)« Force Ouvrière ponovno postavlja vprašanje davčne reforme z namenom, da se pravičneje porazdeli davčna obremenitev na posamezne kategorije prebivalstva. Force Ouvrière poudarja, da je ogromni vojni stroški v Alžiru v glavnem vzrok sedanjih gospodarskih težkoči Francije, a da ima obveznočno tisoč načinov, da preverje stroške svojih vojnih plačnih, ki delajo.

Popularna Gina Lollobrigida in nje manj popularni Mike Bongiorno skušata verjetno ugotoviti vzrok svoje popularnosti; pri tem si Gina pomaga z Mikeovimi očali.

ZNANSTVENI POIZKUSI S TEMPERATURAMI OKOLI ABSOLUTNE NIČLE

Jeklo postane krhko kot steklo Na -160° zmrznjen pes spet oživel

Zanimivi poizkusi s helijem, ki so ga utekočinili le pri - 270,36 stopinj C

Velikanski pritisk, ki zgosti svoji nemoči v horbi proti svojemu snovu, da postane govorca od naigosteje kovine. Edgarja Faurens s sindikati, ki se je vrnil po valu stvari v juliju in avgustu, ki so dosegli precejšnje posamezne uspehe glede površja.

Od vseh sindikatov je vsektor najdelikatnejši položaj Force Ouvrière. Kot socialistično pobaran sindikat, se le-ta ne izjavlja ostro proti vladnim ukrepom, ampak le protestira proti enostranske-

temperaturam, ki gredo v milijon stopinj, svetloba, ki prav tako v razdalji milijonov svetlobnih let – to so vsemirski pojav, ki jih človek ne bo mogel nikoli podrobno pozrediti, še manj pa doseči, da je

Gre namreč za to, da je človeku uspelo ustvariti takoj temperaturo, kot jo srečamo v vsemirju in se tako približal absolutni ničli, da ga od nje loči komaj 3 stopinje.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Gre namreč za to, da je človeku uspelo ustvariti takoj temperaturo, kot jo srečamo v vsemirju in se tako približal absolutni ničli, da ga od nje loči komaj 3 stopinje.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski fizik in značilna za zmagu, ki jo bomo sedaj opisali in ki nam marikaj pove.

Absolutno ničlo je odkril že pred sto leti neki francoski

GORIŠKI IN BENESKI DNEVNIK

KRŠČANSKA DEMOKRACIJA ŠE VEDNO NA ISLI POLL!

Predstavniki opozicije v Čedadu zapustili občinsko sejo

Njihove zahteve, da bi bili v večjem številu zastopani v občinskih komisijah, krščanska demokracija ni hotela sprejeti. Na zadnji izredni seji občinskega sveta v Čedadu je bilo prisotnih 29 občinskih svetovalec. Novozvoljeni občinski svet je imel tokrat raznoliko izvoliti številne občinske komisije, ki delujejo v raznih občinskih ustanovah ali pomagajo občini pri dodeljevanju davkov in pri reševanju drugih važnih vprašanj. Sestav teh komisij v preteklosti, kot je bil primer tudi v mnogih drugih občinah Furlanije in Beneške Slovenije, ni odgovarjal sestavu občinskega sveta, zato je občinski svetovalec dr. Mulin, ki predstavnik PSI pred dodeljevanjem dolžnosti posameznim svetovalcem v številnih komisijah zahteval boljši razporeditev odgovornosti med svetovalci in predvsem dodelitev večje odgovornosti opozicijskim svetovalcem. Vsekakor nastop tega svetovaleca, ki je govoril v imenu vse opozicije, ni ustrezal zahtevam v načrnu svetovalec večine, kar je pokazal tudi govor demokrščanskega svetovalca dr. Morattija, ki je izjavil, da ne sprejme te zahteve, ker mora biti v občinski upravi spoštovan predvsem princip enotnosti vodstva.