

PLANI I MENAXHIMIT I BASENIT UJOR ERZEN

Aneksi Teknik XII (Të dhënat)

1 Masat kryesore të konsultimit për basenin e Erzenit

Përgatitja e PMBU-së ka një sërë hapash që janë identifikuar, dhe aktivitetet e seminarit/trajnitimit do të strukturohen rreth këtyre hapave. Hapat e përdorur janë:

- Fillimi i procesit të PMBU-së
- Karakterizimi
- Vlerësimi Presion-Ndikim
- Zonat e mbrojtura
- Vlerësimi i monitorimit
- Objektivat mjedisore
- Vlerësimi ekonomik
- Programi i Masave
- Plani i Menaxhimit i Basenit Ujor
- Konsultimi

Këta hapa bazohen në Direktivën Kuadër të Ujit të BE-së dhe Strategjinë e Përbashkët të Zbatimit të BE-së për DKU-në me një numër dokumentesh udhëzuese.

2 Objektivat Mjedisore

2.1 Objektivat mjedisore për Zonat e Mbrojtura

Neni 4, Par. 1, c DKU përcakton objektivat për zonat e mbrojtura: Shtetet Anëtare do të "arrijnë përputhjen me çdo standard dhe objektiv jo më vonë se 15 vjet pas datës së hyrjes në fuqi të kësaj direktive, përveç rasteve kur spKEifikohet ndryshe në legjislacionin komunitar sipas të cilit zonat e mbrojtura individuale janë krijuar". Për këto objektiva do të zbatohen kryesisht mundësitë e përshtatjes që ofron DKU. Kështu, duhet të arrihen dy lloje objektivash për zonat e mbrojtura: objektivat spKEifike të direktivës në fjalë dhe që ishin vendimtare për përcaktimin e një zone (shih Aneksin 4 të DKU) dhe standardet kombëtare individuale të zbatimit dhe objektivat e DKU. Zonat e mbrojtura që do të merren parasysh janë të listuara në Aneksin IV të DKU. Disa zona të mbrojtura korrespondojnë me trupat ujorë.

Këto përfshijnë pesë lloje të përgjithshme të ZM:

- Trupat ujorë që përdoren për nxjerrjen e ujit të pijshëm;
- Zonat e rëndësishme për mbrojtjen e habitateve dhe/ose specieve, ku ruajtja ose përmirësimi i statusit të ujit është një faktor i rëndësishëm në mbrojtjen e tyre (Natura 2000, zona që i nënshtrohen Direktivës së Zogjve 79/409/EEC dhe Direktivës së Habitave 92/43/EEC);
- Zonat ku janë zbatuar masat për mbrojtjen e specieve ujore me rëndësi ekonomike (ZM sipas Direktivës 2006/44/EC (Direktiva e peshqve të ujërave të ëmbla); Direktiva e butakëve 79/923/EEC);
- Ujërat e larjes (ZM sipas Direktivave për Ujërat e Larjes 76/160/EEC dhe 2006/7/EC); dhe
- Zonat e ndjeshme ndaj lëndëve ushqyese (ZM sipas Direktivës për Nitratet 91/676/EEC; Direktiva e Trajtimit të Ujërave të Zeza Urbane 91/271/EEC).

2.2 Zonat e përcaktuara për marrjen e ujit të pijshëm

Objektivat për Zonat e Mbrojtura të Ujit të Pijshëm (ZMUP) janë:

- Të sigurohet që, sipas regjimit të trajtimit të ujit të aplikuar, uji i pijshëm i prodhuar të plotësojë kërkesat e Direktivës së Ujit të Pijshëm;
- Sigurimi i mbrojtjes së nevojshme në ZMUP me synimin për të shmangur përkeqësimin e cilësisë së ujit në mënyrë që të zvogëlohet niveli i trajtimit të pastrimit që kërkohet në prodhimin e ujit të pijshëm.

2.3 Trupa ujore të përcaktuara si ujëra rekreative

Direktiva për ujërat e larjes synon të parandalojë dhe reduktojë ndotjen në ujërat e larjes në nivele që nuk janë më të dëmshme për shëndetin e njeriut dhe mjedisin dhe është mjeti kryesor i BE-së për të mbrojtur shëndetin e njerëzve kur lahen. Qëllimi i kësaj direktive është ruajtja, mbrojtja dhe përmirësimi i cilësisë së mjedisit dhe mbrojtja e shëndetit të njeriut duke plotësuar Direktivën 2000/60/KE.

3 Karakterizimi dhe Përcaktimi i Zonave të Mbrojtura

3.1.1 Zonat e Mbrojtjes së Ujërave për Rekreacion dhe Larje në Erzen

Ka shumë lloje të ndryshme të përdorimit rekreativ të mjedisve ujore. Këto përfshijnë, për shembull, banjot e diellit, ecjen, notin, zhytjen, shëtitjen me varkë, peshkimin dhe lundrimin me vela. Brenda kontekstit socio-ekonomik të përdorimit të ujit rekreativ, rëndësia e turizmit është e konsiderueshme për sa i përket madhësisë së tij, ndikimeve në sferat socio-ekonomike dhe mjedisore dhe përgjegjësisë dhe mjeteve për të ndërhyrë që ai ka në dispozicion.

Qëllimi i objektivit nuk është të pengojë përdorimin e ujit rekreativ, por në vend të kësaj, të sigurojë që zonat ujore rekreative të operohen në mënyrë sa më të sigurt që të jetë e mundur, në mënyrë që popullsia të marrë përfitimin maksimal të mundshëm.



Brenda zonave të mbrojtura të basenit Erzen ka ujëra për rekreacion dhe larje.

Habitate të rëndësishme. Rezervati Natyror i Menaxhuar i Rrushkullit IUCN Kategoria IV në deltën e Erzenit, është një vend i rëndësishëm për zonën e shpendëve.

Habitat i rëndësishëm:

- Grykëderdhja e lumit Erzen;
 - Lagunat bregdetare (Godulla, Bishtaraka);
 - Pyje me duna bregdetare me *Pinus halepensis*, *P. pinea*, *P. Pinaster*;
 - Pyje të përziera aluviale ose lumore të *Quercus robur*, *Ulmus minor*, *Alnus glutinosa*, *Fraxinus angustifolia* etj.
- Lloje të rëndësishme si *Quercus robur*; *Pinus halepensis*; *Ulmus minor*; *Phragmites australis*; *Lutra lutra*; *Ardea purpurta*; *Emys orbicularis*.

4 Menaxhimi i rrezikut nga përmbytjet në pellgun e Erzenit

Këshilli Kombëtar i Ujit (KUK) është organi kryesor ndërinstitucional përgjegjës për hartimin e politikave dhe planeve për menaxhimin e integruar të burimeve ujore.

WRMA në bashkëpunim me Ministrinë përgjegjëse për Emergjencat Civile, harton aktet nënligjore për planet dhe rregullat për menaxhimin e rrezikut nga përmbytjet, në përputhje me legjislacionin në fuqi për Emergjencat Civile dhe Planin Kombëtar të Emergjencave Civile. Për çdo pellg lumi, WRMA:

- përgatit një vlerësim paraprak të rrezikut nga përmbytjet bazuar në informacionin e disponueshëm, si të dhënat dhe studimet mbi zhvillimet afatgjata, dhe në veçanti ndikimet e ndryshimeve klimatike në rast përmbytjesh;
- përgatit hartat e rrezikut nga përmbytjet dhe hartat e rrezikut nga përmbytjet, në nivelin më të përshtatshëm, për zonat e shpallura me rrezik nga përmbytjet;
- Përgatit Planet e Menaxhimit të Rrezikut nga Përmbytjet (FRMP) të koordinuara në nivelin e basenit ujor bazuar në hartat e rrezikut nga përmbytjet dhe hartat e rrezikut nga përmbytjet.

Këto plane fokusohen në parandalimin, mbrojtjen, gatishmërinë, duke përfshirë parashikimin e përmytjeve dhe sistemet e paralajmërimit të hershëm, të cilat i paraqesin për koordinim organeve përgjegjëse për emergjencat civile. AMBU kontribuon, në bashkëpunim me Ministrinë e Brendshme, për parandalimin e emergjencave civile. Kjo përfshin zbatimin e koordinuar të politikave për menaxhimin e pellgjeve lumore dhe menaxhimin e rrezikut nga përmytjet në përputhje me legjislacionin në fuqi për emergjencat civile dhe Planin Kombëtar të Menaxhimit për Emergjencat Civile.

MBZHR përgatit dhe realizon investimet për mbrojtjen e tokës bujqësore dhe stacioneve të pompimit kullues.

Komunat janë përgjegjëse për mbrojtjen e zonave urbane nga rreziku i përmytjeve.

Agjencia për Emergjencat Civile përgatit dhe zbaton planin kombëtar për emergjencat civile, i cili do të koordinohet me planet për menaxhimin e rrezikut nga përmytjet.

4.1 Përmbledhje e Përmytjeve Historike

Sipas DKU-së të BE-së, analiza e vlerësimit paraprak të rrezikut nga përmytjet përfshin hartat e rrethave dhe nënbaseneve të baseneve ujore, përshkrimin e përmytjeve historike dhe ngjarjeve të kaluara, si dhe ndikimet e tyre negative në jetën e njeriut, ekonominë, mjedisin dhe trashëgiminë kulturore. Ai përfshin më tej një përshkrim të ngjarjeve të pritshme në të ardhmen dhe efektet e tyre të mundshme.

Referuar kapitullit 9 të PMBU-së Erzen, tabela 9-1 dhe tabela 9-2 që përmbledhin datat për kohën kur kanë ndodhur, në cilën bashki, numri i të lënduarve, shtëpitë e dëmtuara, dëmet e llogaritura në lekë, tokat e dëmtuara, dëmtimi i bagëtive. dhe dëmtime në infrastrukturë.

Në përputhje me direktivën, informacioni mbi ngjarjet e përmytjeve të kaluara përfshihet për identifikimin e zonave ku ka rrezik të mundshëm përmytjesh ose ka mundësi të ndodhin përmytje për pellgun e lumit Erzen.

4.2 Strategjia e Menaxhimit të Rrezikut nga Përmytjet

Direktiva e BE-së 2007/60/KE për Përmytjet është transpozuar në politikën shqiptare si pjesë e politikës "Përmbajtja, Zhvillimi dhe Zbatimi i Strategjive Kombëtare të Ujit, të Planeve të Menaxhimit të Baseneve Ujore dhe Planeve të Menaxhimit të Rrezikut nga Përmytjet", miratuar nga Këshilli i Ministrat, vendimi nr. 1015, datë 16.12.2020. Politika përfshin një paketë nënligjore të përgatitura me mbështetjen e BE-së për përafrimin e legjislacionit të BE-së, si Direktiva 2006/118/KE, Direktiva 2007/60/KE dhe Direktiva 2009/90/KE.

Përmytjet janë dukuri natyrore që nuk mund të shmangen. Ndërkohë që ka disa aktivitete njerëzore dhe ndryshime klimatike që kontribuojnë në rritjen e probabilitetit të efekteve të tyre negative. Përmytjet përbëjnë një kërcënim të vazhdueshëm për jetën e njerëzve, zhvendosjen e popullsisë, mjedisin dhe zhvillimin ekonomik.

Qasja moderne e direktivës është të bashkëpunojë me të gjithë aktorët përkatës për të "jetuar me përmytjet", për të mbrojtur, nëse është e mundur, për të përshtatur përdorimet dhe ndërtimet me rreziqet nga përmytjet në zonat përkatëse, dhe veçanërisht për t'u përgatitur për të përmytur, në mënyrë tërësore. qasje me të gjithë njerëzit, organizatat, administratat dhe bizneset potencialisht të prekura.

Përmytjet janë dukuri natyrore që nuk mund të shmangen. Ndërkohë që ka disa aktivitete njerëzore dhe ndryshime klimatike që kontribuojnë në rritjen e probabilitetit të efekteve të tyre negative. Përmytjet përbëjnë një kërcënim të vazhdueshëm për jetën e njerëzve, zhvendosjen e popullsisë, mjedisin dhe zhvillimin ekonomik.

Agjencia e Menaxhimit të Burimeve Ujore (AMBU) në përputhje me kërkesat e legjislacionit vendas si dhe "Direktivës Evropiane 2007/60/KE për vlerësimin dhe menaxhimin e rrezikut nga përmblytjet", në bashkëpunim me projektin "Programi për Përmirësimin e Sistemit Kombëtar të Paralajmërimit të Hershëm" dhe Parandalimi i Përmblytjeve në Shqipëri" - PRONEWS, përkatësisht komponenti C i projektit, i mbështetur nga Bashkimi Evropian, ka :

- Hartoi Raportin për vlerësimin paraprak të rrezikut nga përmblytjet për basenet ujore Ishëm dhe Erzen;
- Ka identifikuar zonat ku ka rrezik të mundshëm përmblytjesh të ndodhin në basenin ujqor Erzen;
- Ka përpiluar dhe disponuar hartat e rrezikut të përmblytjeve për 1 territor që përfshin 2 zonat e identifikuara ku ka rrezik potencial përmblytjeje ose ka gjasa të ndodhë përmblytje për basenin e Erzenit.

Aktualisht, nuk ka një plan për menaxhimin e përmblytjeve për basenin ujqor të Erzenit dhe hartat e rrezikut të përmblytjeve nuk janë përgatitur për të gjitha zonat ku ka rrezik potencial përmblytjeje ose ka gjasa të ndodhin përmblytje, në mënyrë të ngjashme për hartat e rrezikut nga përmblytjet.

4.3 Menaxhimi i rrezikut të thatësirave në basenin e Erzenit

Rreziqet e shkaktuara nga mungesa e ujit (thatësiirat) përballen me një menaxhim efikas të burimeve ujore dhe investime që u shërbejnë të gjitha interesave duke zbatuar aktet dhe aktet nënligjore kombëtare që përafrohen me direktivat e BE-së.

Sipas Komisionit Evropian, thatësiirat duhet të trajtohen në një mënyrë të ngjashme me menaxhimin e rrezikut nga përmblytjet. Edhe pse nuk ka direktiva të BE-së, ka udhëzime të qarta të bazuara në DKU për përgatitjen e Planeve të Menaxhimit të Thatësirës (GWPCEE, 2015).

Ndërsa përgatitimi për thatësiira dhe sasi të pakta uji, është e rëndësishme të kuptojmë se ato janë dy dukuri të ndryshme. Thatësiirat kanë origjinë natyrore ndërsa mungesa e ujit (ose varfërimi i ujit) ku përkufizohen si një situatë ku burimet ujore janë të pamjaftueshme për të përmbushur kërkesat e përdorimit afatgjatë të ujit. Planifikimi për të përballuar thatësiirat dhe për të menaxhuar sasi të vogla uji është një kombinim kompleks i monitorimit të tendencave hidro-meteorologjike me menaxhimin teknik të burimeve ujore dhe zbutjen e ndikimeve socio-ekonomike.

Sa i përket menaxhimit të rrezikut nga thatësiira, nuk ka VKM për ngritjen dhe funksionimin e një organi kompetent, përgjegjës për menaxhimin e rrezikut të thatësirës.

MBZHR kryen disa përgjegjësi përmes shkëmbimit të informacionit ndërmjet komunave dhe bordeve të kullimit. Gjithashtu, Strategjia për Ujitjen dhe Kullimin në Shqipëri mbulon pjesërisht menaxhimin e thatësirës në nivel vendi.

4.4 Strategjia e Menaxhimit të Rrezikut të Thatësirës

Zhvillimi i Planeve të Menaxhimit të Baseneve Ujore ofron një mundësi të mirë për të adresuar çështjet që lidhen me thatësirën dhe mungesën e ujit. Në mënyrë të veçantë, kërkesa e DKU për të arritur statusin sasior të ujërave nëntokësore përfshin balancimin midis varfërimit dhe rimbushjes së ujërave nëntokësore. Për sa i përket kërkesës për arritjen e statusit të mirë ekologjik për ujërat sipërfaqësore, është e nevojshme të përcaktohet sasia minimale e prurjes mjedisore ujore (ekologjike) për çdo lumë, e cila mbështet arritjen e objektivave specifike të zonës në lidhje me biodiversitetin ujqor. Masat për arritjen e këtyre objektivave duhet të përfshihen në Planet e Menaxhimit të Baseneve Ujore.

Për sa i përket menaxhimit të thatësirës, duke qenë se ndër të tjera ndikon drejtpërdrejt në furnizimin me ujë për vaditje, thatësiira duhet trajtuar si një koncept i qartë klimatik i cili karakterizohet nga

mungesa të përkohshme të ujit për një periudhë të gjatë kohore që lidhet me furnizimin normal (një sezon, një vit, ose disa vjet). Për sa i përket rolit të tipologjisë së tyre (thatësira meteorologjike, bujqësore ose hidrologjike), ajo përcakton fillimin, ashpërsinë dhe përfundimin e një thatësire.

Strategjia për Ujitjen, Kullimin në Shqipëri përfshin një përshkrim të situatës aktuale dhe sfidave kryesore për ujitjen, kullimin, digat dhe rezervuarët dhe mbrojtjen nga përmbytjet. Sistemet e ujitjes dhe kullimit në të gjithë Shqipërinë janë përqësuar pas vitesh për shkak të mungesës së mirëmbajtjes dhe riparimeve të nevojshme. Ndryshimet e reja të nevojshme në modelet e mbjelljes dhe metodat e aplikimit të ujit, si dhe ndryshimet klimatike, kërkojnë modernizimin e strukturave për të lejuar efikasitet më të mirë të përdorimit të ujit dhe procedura më intensive dhe të besueshme të menaxhimit dhe financimit.

Gjithashtu, planet e menaxhimit të thatësirës duhet të hartohen dhe zbatohen në përputhje me standardet ndërkombëtare, duke përfshirë mekanizmin e angazhimit përmes komunikimit ndërmjet institucioneve përkatëse dhe palëve të interesuara dhe përfshirjen e tyre në plan.

4.5 Operacionet e menaxhimit të thatësirës ose skemat e reja që ndikojnë në statusin e trupave ujqorë

Rritja e nxehtësisë dhe rënia e reshjeve do të rezultojë në një reduktim të burimeve ujqore që do të kenë ndikime të drejtpërdrejta negative në popullatat në ekosisteme. Duhet të ketë një infrastrukturë dhe sigurim informacioni për ndryshimin e klimës në rritje në mënyrë që të përballemi me ndryshimet klimatike (GWP, 2009).

Burimet ujqore pritet të ulen me 14% (EVN / Starkraft, 2009) deri në vitin 2050 dhe afërsisht 6% deri në vitin 2027). Vlerësohet se gjatë verës, prurja e mbetur në basenet e Ishmit dhe Erzenit do të arrijnë pjesën më të madhe të prurjes aktuale Q_{95} .

Krahasimi midis nxjerrjes së ujit dhe disponueshmërisë së ujit tregon se basenet e Ishmit dhe Erzenit parashikohen të kenë mungesa të mëdha uji në verën e vitit 2050, madje edhe në skenarin më optimist (CESR, 2011).

Tabela 4-13 përmbledh ato trupa ujqorë, statusi i të cilëve mund të ndikohet potencialisht nga operacionet e menaxhimit të rrezikut të thatësirës dhe që për këtë arsye mund të jenë në rrezik të dështimit të objektivave mjedisore të përcaktuara në seksionin 4. Masat zbutëse ose justifikimi i dështimit për të ruajtur ose arritur statusin e mirë duhet të jenë të parashikuara në PoM (Kapitulli 12).

Tabela 4-1– Trupat ujqorë që mund të ndikohen nga operacionet e menaxhimit të thatësirës

EMRI I TRUPIT UJOR	NËNBASENI	KODI BE UJOR	FORMULARI AKTUAL	STATUSI AKTUAL	NDIKIMI POTENCIALE
				Referenca	

4.6 Plani i Menaxhimit të Zonës Bregdetare

Në Shqipëri planet e menaxhimit të zonës bregdetare nuk janë zhvilluar ende plotësisht. Agjencia Kombëtare e Bregdetit shtrin veprimtarinë e saj në të gjithë territorin e zonës bregdetare të Republikës së Shqipërisë dhe në zona, territore, objekte dhe veprimtari që ndodhen ose zhvillohen, tërësisht ose pjesërisht ose kanë ndikim në zonën bregdetare të Republikës. të Shqipërisë.

Ligji nr. 93/2015 “Për Turizmin” në nenin 15 përcakton Agjencinë Kombëtare të Mjedisit si institucionin që synon mbrojtjen dhe monitorimin e zhvillimit të zonës bregdetare shqiptare.

Kjo agjenci është përgjegjëse për mbrojtjen dhe zhvillimin e qëndrueshëm të zonës bregdetare duke monitoruar dhe kontrolluar potencialin ekzistues të të gjithë zonës bregdetare, duke siguruar

performancën në zonat bregdetare, menaxhimin e vijës bregdetare të integruar dhe zbatimin e tyre. Krijimi dhe përditësimi i Inventarit Kombëtar të Zonës Bregdetare; kontribuon në informimin, konsultimin dhe përfshirjen e publikut gjatë hartimit dhe zbatimit të politikave dhe strategjive që lidhen me menaxhimin e integruar të zonës bregdetare; merr pjesë në hartimin e politikave dhe strategjive kombëtare për menaxhimin e integruar të bregdetit dhe koordinimin e punës për zbatimin e tyre; propozon ndryshime dhe përmirëson kuadrin ligjor dhe nënligjor për menaxhimin e integruar të zonës bregdetare; kontrollon zbatimin e kritereve dhe kushteve nga subjektet që ushtrojnë veprimtari turistike, duke ndjekur dispozitat ligjore në fuqi; ushtron kontroll dhe inspekton në ambientet dhe në dokumentacionin e subjekteve që ushtrojnë veprimtari turistike.

4.7 Strategjia e Menaxhimit të Bregdetit

Strategjia Kombëtare për Zhvillimin e Turizmit të Qëndrueshëm synon zhvillimin e destinacioneve, zonave, produkteve dhe diversifikimin e ofertës turistike, si dhe rritjen e vlerës së shtuar të potencialeve turistike për zhvillimin ekonomik dhe social të vendit, nëpërmjet planeve të veprimit për çdo rajon.

Plani i integruar ndërsektorial do të jetë krijimi i zhvillimit të rajonit bregdetar, i cili do të nxisë zhvillimin e qëndrueshëm ekonomik, integritetin social dhe mbrojtjen e burimeve natyrore për 15 vitet e ardhshme.

Në Shqipëri mungesa e planeve hapësinore dhe moszbatimi i bazës ligjore konsiderohet si pengesa më e madhe për zhvillimin e qëndrueshëm në bregdet. Mungesa e një Plani të Integruar Ndërsektorial për bregdetin ka shkaktuar edhe fragmentim të planifikimit, ku ndahen kompetencat dhe juridiksionet territoriale. Kjo ka penguar hartimin e planeve rajonale, të cilat potencialisht do të kryqëzoheshin nëse do t'i paraprinte një Plan i Integruar Ndërsektorial Bregdetar. Për më tepër, të gjitha planet lokale dhe rajonale (të pakta), si dhe zhvillimet e deritanishme, janë zbatuar pa u pajtuar me një vizion të qartë rajonal, aq më pak kombëtar.

4.8 Operacionet e Menaxhimit Bregdetar ose Skemat e Reja që Ndikojnë në Statusin e Trupave Ujore

Bashkia e Durrësit rrezikohet nga përmbytjet e lumit Erzen, nga Pjezga deri në grykëderdhje. Po kështu, zona e rrezikuar nga përmbytjet detare është nga grykëderdhja e lumit Ishëm deri në Kepin e Rodonit dhe nga Kepi i Rodonit deri në Porto Romano; i rrezikuar nga erozioni detar - Kepi i Rodonit në pjesën jugore dhe Bishti i Pallit në zonën në jug; ka rrëshqitje nga Kepi i Rodonit dhe nga Shkallnuri deri në Seferaj.¹

Tabela 4-2– Trupat ujorë që mund të ndikohen nga operacionet e menaxhimit bregdetar

EMRI I TRUPIT UJOR	NËNBASENI	KODI BE UJOR	FORMULARI AKTUAL	STATUSI AKTUAL	NDIKIMI POTENCIALE
Erzen	ERZ1	TW351611	Kalimtare	E moderuar	Niveli i kripësisë dhe përmbytjet nga bregu
Darcit	ERZ0	TW351711	Kalimtare	E moderuar	
Lishatit	ERZ0	TW351721	Kalimtare	E moderuar	
Kepi i Rodonit	ISH0	CW351402	Bregdeti		
Gjiri i Lales	ERZ1	CW351602	Bregdeti		
Rinia	ERZ1	CW351605	Bregdeti		
Hamallaj	ERZ1	CW351606	Laguna		
Durrësi	ERZ0	CW351608	Bregdeti		

¹Plani i Integruar Ndërsektorial për Bregdetin – AKPT <http://planifikimi.gov.al/>