

## Si funksionon aplikacioni

Pasi klikojmë mbi butonin

HAP APLIKACIONIN

na hapet faqja:



Login për të vazhduar

User Name

Password

Login

Pasi logohemi me *user name* dhe *password*-in e dhënë, hapet faqja:

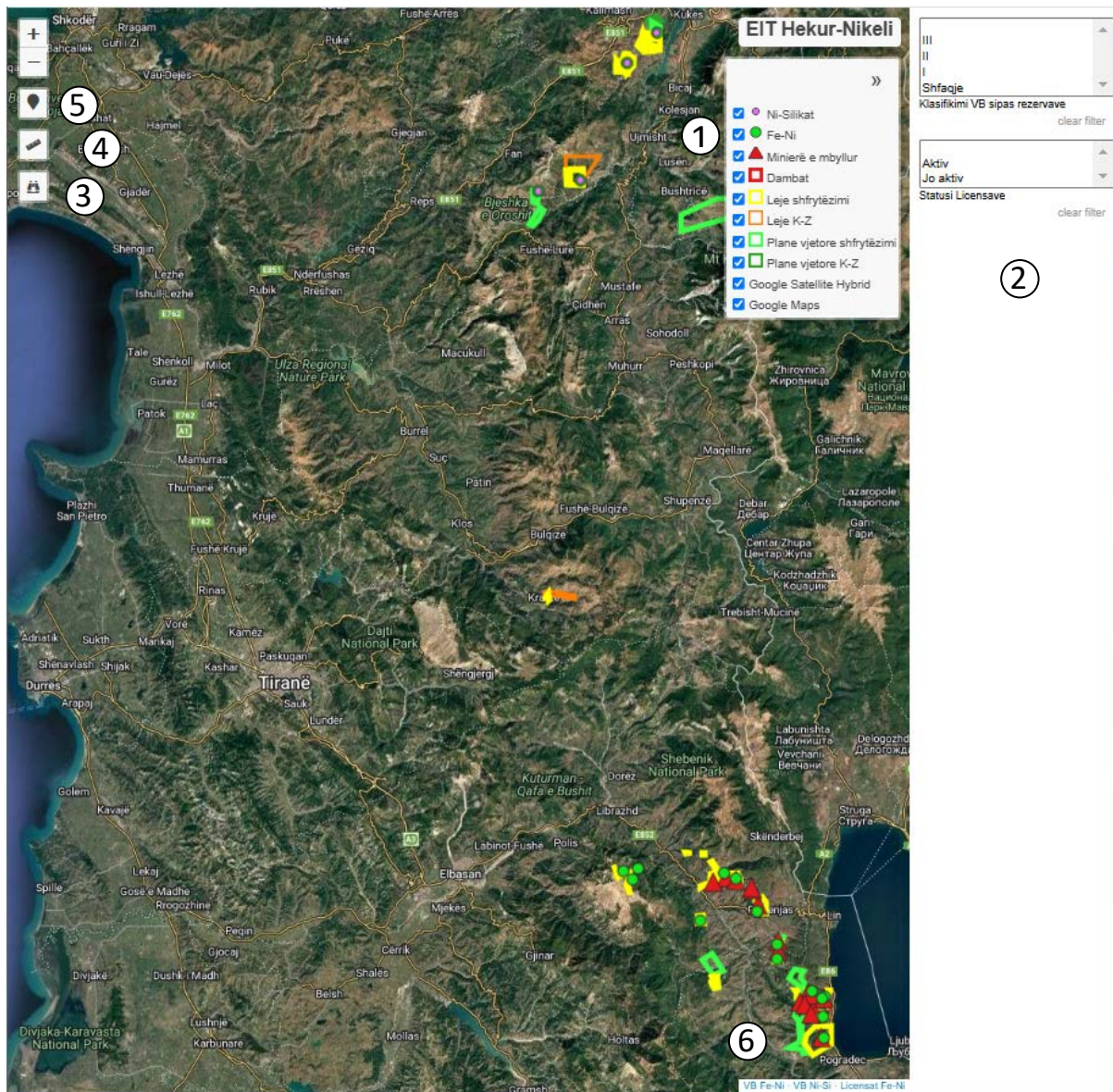



Hello user / [Logout](#)

## HARTAT E MINERALEVE

Mineralet metalore	Mineralet energjetike
<a href="#">CRM-SRM</a>	<a href="#">Qymyret</a>
<a href="#">Hekur - Nikel</a>	<a href="#">Bitumet</a>
<a href="#">Baker</a>	
<a href="#">Krom</a>	
<a href="#">Mineralet e rëndë &amp; Shkrifërimet</a>	

Për të hapur hartën e një minerali, klikojmë butonin me emrin e mineralit. Harta do të hapet në një faqe të re.



Në krahun e djathtë-lartë ① shfaqet legjenda me shtresat që përmban harta. Legjenda mund të shfaqet ose fshehet duke klikuar butonin . Çdo shtresë në legjendë ka një checkbox, klikimi i të cilit shfaq ose fsheh në hartë elementet e asaj shtrese. Si sfond për hartën janë vendosur harta satelitore dhe google map, të cilat mund të shfaqen ose fshehen duke zgjedhur checkbox-in përkatës.

Në pjesën djathtas, jashtë hartës, ② janë vendosur disa filtra me opsione të parapërgatitura, për disa shtresa. Klikimi i çdo opsioni (p.sh. Klasifikimi VB sipas rezervave / III), në hartë shfaq vetëm vendburimet e grupit të tretë. Nqs duam të zgjedhim disa opsione të të njejtës shtresë (p.sh. III dhe II), mbajmë shtypur CTRL dhe klikojmë opsionet që duam. Klasifikimi i grupeve varet nga minerali p.sh. për Hekur – Nikelin Grupi III është mbi 10 milion ton rezerva, kurse për Nikelin Silikat mbi 20 000 ton. Për të hequr filtrin klikojmë mbi fjalën “clear filter”.

Në pjesën e majtë të hartës ndodhet butoni “Search...” ③ ku mund të kërkojmë një vendburim duke shkruar emrin e tij. Gjithashtu në të majtë ndodhet butoni “Measure” ④ me anë të të cilit mund të masim distancat apo sipërfaqet në hartë.

Mbi të ndodhet butoni “Show me where I am” ⑤ i cili na tregon (kur jemi në terren) pozicionin ku ndodhemi në hartë.

Në pjesën poshtë-djethtas ⑥ është shiriti me emrat e tabelave:



Klikojmë mbi fjalën “VB Fe-Ni” dhe hapet tabela me të dhënat e Vendburimeve të Hekur-Nikelit.

VB Hekur-Nikel													
Hap hartën <span style="float: right;">Back to Home</span>													
Idmin	Minerali	EmriVendbu	Rezerva	Rez nxjerra	Klasifikimi	Ni	Fe2O3	Co	SiO2	Cr2O3	MgO	Licensat	Edit
1	Hekur-Nikeli	Gur i Kuq	53077.00	0.00	III	0.96	44.20	0.06	13.70	0.05	0.00		Edit
2	Hekur-Nikeli	Bitincke	52149.00	0.00	III	1.10	43.60	0.08	10.50	2.30	3.14		Edit
3	Hekur-Nikeli	Skroske	28160.00	0.00	III	1.02	48.02	0.06	5.23	4.60	0.00		Edit
4	Hekur-Nikeli	Prrenjas	22452.00	0.00	III	1.01	46.61	0.04	10.26	4.30	3.40		Edit
5	Hekur-Nikeli	Xhumage	20095.00	0.00	III	0.68	35.65	0.05	18.30	4.30	0.00		Edit
6	Hekur-Nikeli	Liçeni i Kuq	20071.00	0.00	III	0.48	41.35	0.06	14.84	3.35	0.00		Edit
7	Hekur-Nikeli	Mamez	19053.00	0.00	II	1.10	35.80	0.06	26.70	3.80	2.90		Edit
8	Hekur-Nikeli	Trull	6382.00	0.00	II	0.96	33.30	0.06	17.30	3.70	3.80		Edit
9	Hekur-Nikeli	Çervenake	4359.00	0.00	II	0.97	44.20	0.06	14.20	3.60	0.00		Edit
10	Hekur-Nikeli	Debrove	3850.00	0.00	II	0.85	27.90	0.05	32.90	4.60	0.00		Edit
11	Hekur-Nikeli	Udenisht	3813.00	0.00	II	0.80	46.90	0.07	4.10	3.50	0.00		Edit
12	Hekur-Nikeli	Nome	2074.00	0.00	II	0.85	43.30	0.05	12.90	0.00	2.90		Edit
13	Hekur-Nikeli	Kapshtice	1438.00	0.00	II	0.85	42.50	0.06	11.60	2.81	0.00		Edit
14	Hekur-Nikeli	Guri i Pergjegjur	1402.00	0.00	II	1.02	48.05	0.06	6.00	5.70	0.00		Edit
15	Hekur-Nikeli	Bushtrice	1284.00	0.00	II	1.08	48.25	0.06	7.70	4.60	0.00		Edit
16	Hekur-Nikeli	Gjinaj-Domaj	1000.00	0.00	II	1.09	45.85	0.05	3.13	10.00	0.00		Edit
17	Hekur-Nikeli	Mvc-Has	1000.00	0.00	II	1.23	45.06	0.05	34.50	0.00	8.52		Edit

Në këtë tabelë, kolona “Licensat” duhet plotësuar me kodet e Lejeve të shfrytëzimit që i përkasin Vendburimit përkatës (aty ku janë dhënë Leje shfrytëzimi).

Kolona “Rez nxjerra” duhet plotësuar me rezervat e nxjerra nga shfrytëzimi minierave nga ndërmarrjet shtetërore, dhe Lejet e shfrytëzimit deri në momentin e përditësimit.

Çdo kolonë mund të renditet duke klikuar mbi emrim e kolonës.

Për të ndryshuar të dhënat e një vendburimi, klikojmë në kolonën “Edit” në rreshtin përkatës të vendburimit. Do të hapet tabela:

**VB Hekur - Nikel**  
Korrigjo të dhënat

Minerali

Hekur-Nikeli

EmriVendbu

Gur i Kuq

Rezerva (000 ton)

53077.00

Rez nxjerra

0.00

Klasifikim

III

Cr2O3 (%)

0.05

Ni (%)

0.96

Co (%)

0.06

Fe2O3 (%)

44.20

SiO2 (%)

13.70

MgO (%)

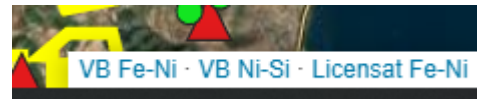
0.00

Licensat

Submit

Cancel

Për të hapur tabelën e Lejeve të shfrytëzimit për këtë mineral, klikojmë mbi fjalën “Licensat Fe-Ni”



Lejet e shfrytëzimit Hekur-Nikel												
Hap hartën												Back to Home
ID	Minerali	Vendburimi	Nr lejes	Kodi lejes	Lloji lejes	Data	Subjekti	Sip (Ha)	Rez (000t)	Rez nxjerra	Cilesia	Edit
471	Fe-Ni	Proptisht	1882	L1882	Shfrytezimi	30.12.2019	Compass General Industries	48.00	0.00	0.00	26.6-28.5% Fe-Ni	Edit
482	Fe-Ni	Kodra e Trullit	1902	L1902	Shfrytezimi	21.12.2020	NEWCO FERRONIKELI COMPLEKS	93.00	0.00	0.00	Fe=34-48%Ni=0.9-1.2%	Edit
483	Fe-Ni	Kodra e Trullit	1901	L1901	Shfrytezimi	21.12.2020	NEWCO FERRONIKELI COMPLEKS	76.00	0.00	0.00	Fe=35-48%Ni=0.9-1.2%	Edit
528	Fe-Ni	Homesh	1938	L1938	Shfrytezimi	13.10.2022	Platinum Alb	18.00	0.00	0.00	39.12% Fe & 1.2% Ni	Edit
533	Fe-Ni	Leshnica	0	L... (zona364/4)	Shfrytezimi	08.11.2022	New-Co Ferronikeli Complex	42.00	0.00	0.00	24.92% Fe, 1.019% Ni	Edit
567	Fe-Ni	Gjinaj	1818	L1818	Shfrytezimi	10.10.2016	Kastrioti Mineral	65.00	0.00	0.00	0.9% Ni	Edit
721	Ni-Si	Ni-Si, Bitincke	400	L400	Shfrytezimi	17.04.1998	FENI-Korça shpk	105.00	2900.00	0.00	0	Edit
722	Ni-Si	Tren, Ni-Si Bitincke, Zona veriore Tren	572	L572	Shfrytezimi	01.09.2000	FENI-Korça shpk	65.00	1050.00	0.00	0	Edit
723	Ni-Si	Mamez	689	L689	Shfrytezimi	06.01.2003	ADI sha	113.00	9500.00	0.00	1	Edit
724	Ni-Si	Trull Surroj	690	L690	Shfrytezimi	06.01.2003	ADI sha	95.00	24500.00	0.00	1	Edit

Në këtë tabelë duhen plotësuar nga AKBN kolonat “Rez (000t)” dhe “Rez nxjerra”.

Të gjitha të dhënat në tabela kanë nevojë për plotësime, korrigjime dhe përditësime të vazhdueshme. Këto duhet të kryhen respektivisht nga ShGjSh dhe AKBN.