

4. PLANINARSKI GLJIVARSKI KOTLIĆ

ZAMOST – 25. 09. 2016.



09:00 - OKUPLJANJE U PL. DOMU "ZAMOST"

09:30 - POLAZAK NA IZLETE (Izvor Kupe, Sveta Gora, Izvor Gerovčice

10:00 - PRIJAVE EKIPA ZA KUHANJE KOTLIĆA

10:30 - POČETAK KUHANJA KOTLIĆA

14:30 - OCJENJIVANJE KOTLIĆA - RUČAK

15:00 - PROGLAŠENJE NAJBOLJEG KOTLIĆA

17:00 - ZAVRŠETAK MANIFESTACIJE

PROPOZICIJE ZA PLANINARSKI GLJIVARSKI KOTLIĆ

1. Ekipe broje od 2-5 članova (organizator osigurava nagrade za 3 člana po ekipi);
2. Kotizacija po svakoj ekipi (bez obzira na broj članova) je 50,00 kn i plaća se pri prijavi ekipe u nedjelju 25. rujna;
3. Organizator osigurava za svaku prijavljenu ekipu: kotlić, 1 kg gljiva, drva, priznanje za sudjelovanje, nagrade najboljima;
4. Sve ostale sastojke kotlića ekipe su dužne osigurati same;

5. Kuhanje traje maksimalno 4,00 sata;
6. Ekipe svoje jelo daju na kušanje ocjenjivačkom sudu pod posebnom šifrom;
7. Ekipe svoje jelo mogu podijeliti ili prodavati zainteresiranima. Organizator svim sudionicima koji ne sudjeluju u kuhanju kotlića može osigurati ručak (gljivarski gulaš iz kotlića), uz prethodnu najavu;
8. Ekipe se mogu prijaviti do srijede 21. rujna. Iznimno kuhanju može pristupiti i ekipa koja se prijavi na licu mjesta ukoliko donese svoj kotlić ili organizator ima slobodnih kotlića;

Prijave (za kuhanje ili samo izletnici) slati na e-mail:
pdtuhobic@gmail.com
ili na broj mobitela: 098 338 005

Planinarski gljivarski kotlić u Zamostu postao je već dijelom tradicije obilježavanja Rujanskih dana u Čabarskom kraju. Malo mjesto Zamost u dolini rijeke Čabranke očekuje vas i ove godine, 25. 09. 2016 (nedjelja) na 4. planinarskom gljivarskom kotliću u organizaciji PD Tuhobić. Planinarsko druženje uz puno zabave, smijeha i gastronomskih užitaka. Dobro došli su svi bez obzira natječu li se ili žele samo sudjelovati u zabavi, izletu vrlo zanimljivom okolicom Zamosta, isprobavanju delicija Čabarskog kraja i kušanju vrhunskih kulinarskih užitaka.

Svi ste srdačno pozvani !

u ime PD Tuhobić:
Damir Konestra, predsjednik