Dne 28. srpna 2021

pořádá

Mykologická organizace Broumov exkurzi s určováním hub a soutěž o ceny

Křinická holuběnka na Americe I. ročník



**Sraz**: vlaková zastávka Březová u Broumova v 9:34

Startovné: 50 Kč dospělí, 25 Kč děti (do 15 let)

**Start**: Březová – Jetřichov kolem pískovny – Pasa – kolem kapličky sv. Huberta

**Cíl**: Penzion Amerika, kde je připraveno občerstvení a proběhne i vlastní soutěž o ceny

Určování druhů hub pořadatelem po celé trase, zúčtování vašich nabytých znalostí potom v cíli

Ukázka životních projevů hub, pár slov o ekologii a identifikačních znacích

**S sebou**: studená svačina, pití, pozitivní přístup k vstřebávání nových informací, lupa, zápisníčky, fotoaparáty, stativy, košík na houby

Těšíme se na vás, rezervujte si celý den!

Na akci zve srdečně za MO Broumov a tým pořadatelů

RNDr. Jan Wipler (tel: 777 884 895, e-mail: [acrantophis@seznam.cz](mailto:acrantophis@seznam.cz))

**Pravidla soutěže**

Po zaplacení startovného obdržíte barevnou kartičku, která vás zařadí do kategorie:

1. Děti (D) – děti do 15 let školou povinné se zájmem o houby a o znalosti kolem přírody
2. Houbaři – hřibožrouti (H) – dospělí se zájmem o sběr hub pro kuchyňské účely
3. Mykologové – mykoporadci (M) – dospělí, studenti s přírodovědným zaměřením, řešitelé biologických olympiád, členové a předsedové mykologických spolků

Kartičku podepíšete, napíšete velké písmeno kategorie a pečlivě uschováte.

Soutěžním úkolem bude správně určit **30** druhů hub.

Vybrány budou takové druhy, které potkáme častěji a jsou nezaměnitelné.

Podmínky umístění:

1. **Děti** poznají minimálně **10 druhů česky** s určením jedlosti, aby mohly být zařazeny do umístění
2. **Houbaři** poznají minimálně **15 druhů česky** s určením jedlosti
3. **Mykologové** poznají minimálně **20 druhů s převahou latinského názvosloví**

Stále platí: Čím více, tím lépe! Podle toho budete postupovat v umístění. Ceny jsou připraveny pro 1.-3. místa v každé kategorii.

Soutěže se může zúčastnit každý i bez předchozí exkurze, ale vzhledem k počtu druhů hub bude značně znevýhodněn.