

HALGAZDÁLKODÁSRA / JEGYKIADÁSRA JOGOSULT NEVE, SZÉKHELYE:

"MÁTRAI PERGETŐK" HORGÁSZ SPORTEGYESÜLETE



3231 Gyöngyössolymos, Ady E út 22.

ADÓSZÁMA: 18591370-1-10

AZONOSÍTÓJA: 101-10-25-0

VÍZTERÜLET(EK) NEVE ÉS VÍZTÉRKÓDJAJA:

Visontai-bányató (10-088-1-1)

SORSZÁM: 2211N-000001

HGH jegysorszám: I-0010110250-000001

ÁRA: 3.000 Ft

ÁFA tartalom: MAA

NAPI PARTI IFJÚSÁGI TERÜLETI JEGY

Napi ifjúsági 1 botos

ÉRVÉNYES VEZETÉKNÉV KERESZTNÉV RÉSZÉRE,

ÁLLAMI HORGÁSZJEGY SZÁMA: I999999 (korábbi: I999998, I999997, I999996)

REGISZTRÁCIÓS AZONOSÍTÓ / MHK SZÁMA: 999999

aki az itt megjelölt halgazdálkodási vízterületen / vízterületeken,
a halfogásra jogosító okmányok és a személyazonosság igazolására szolgáló arcképes igazolvány helyszíni birtokában

1 db horgászalkésztséggel, 2023 év 12 hó 26 nap 23:59 óráig horgászatra jogosult.

A területi jegy tulajdonosa a horgászati tevékenység megkezdésével elismeri, hogy a horgászatra vonatkozó jogszabályokat, valamint a jegyhez tartozó helyi horgászrendet, horgászrendi kivonatot, benne a területhasználatra, tevékenységre vonatkozó egyéb előírásokat megismerte és azok előírásait maradéktalanul betartja; továbbá tudomásul veszi, hogy a jegy nem átruházható és annak birtokában is csak azokon a vízterületeken jogosult horgászni, ahol nem áll eltiltás, korlátozás hatálya alatt.

A HORINFO-ból is letölthető helyi horgászrend, vagy horgászrendi kivonat a területi jegy elidegeníthetetlen melléklete!
Amennyiben ezen szabályozás a jelen területi jegyhez napi/nappali, illetve éjszakai horgászidőt (nyitvatartást) határozott meg, a jegy érvényessége annak kezdete, illetve vége szerint értelmezendő.

Az érvényesség kezdete: 2023 év 12 hó 26 nap 19 óra 33 perc

Kiállítás (vásárlás) ideje: 2023 év 12 hó 26 nap 19 óra 03 perc

A jelen területi jegy a MOHOSZ HORINFO rendszeréből került előállításra/nyomtatásra.

P.H.

.....
alírás

Általános tájékoztatás, szabálytalanság bejelentése: **30/4490047**

További információk: **www.pergess.hu**

Jó fogást, kellemes pihenést és szórakozást!