



## TRASH OUTTAL A PET KUPA VERSENYEKEN // Használati útmutató



### #1 LÉPÉS: REGISZTRÁCIÓ AZ APPLIKÁCIÓBAN

Először asztali gépen, laptopon érdemes regisztrálni, mert telefonon nem minden opció érhető el. Csapatnévvel, személynévvel, bármivel regisztrálhattok, a kérésünk, hogy a szervezet kiválasztásánál keressétek ki a „PPLASTIC Cup” szervezetet, így erőink egyesülnek. Ha megismerkedtetek a programmal és sikerült regisztrálni, ugyanezen felhasználónévvel és jelszóval lépjétek majd be az okostelefonotokról is.

### #2 LÉPÉS: TÖLTSD LE A TELEFONODRA!

Telefonotokra [itt tudjátok letölteni az applikációt](#), 3 típusra érhető el. Ha fent van az app és bejelentkeztetek, jöhet a „kincskeresés”!

### #3 FŐPRÓBA

Ha találtok/ismertek szennyezett helyszínt a környéketeken, ott ki is próbálhatjátok, hogyan működik. Előtte ellenőrizték le, hogy nem jelölte-e már valaki, ezzel elkerülve a duplikációt. S ha már ott álltok a szemétkupac mellett, kapcsoljátok be az appot.

### #4 TEENDŐ MÁR MEGJELÖLT, PIROS HELYSZÍN ESETÉN

A PET Kupa versenyeken nagyrészt már felderített, piros ponttal jelölt szennyezett helyszínekkel lesz dolgotok. Ilyen esetben nem kell mást tenni, mint a területet megtisztítani, és az applikációban a helyszínre kattintani. Az ekkor megjelenő helyszíni adatlap legaljára görgetve megtaláljátok a „már ki van tisztítva” gombot, amire rányomva fotót készíthettek a megtisztított területről. Ha ez megtörtént, a piros szín zöldre vált, és teljesítettétek a küldetést! ;)

### #5 TEENDŐ ÚJONNAN TALÁLT SZENNYEZETT HELYSZÍN ESETÉN

Ha új PET bányát találtok, kapcsoljátok be az app-ot, majd a nagy zöld „Jelentés” gombra kattintva életbe lép a kamera és akár fotókat is készíthettek a szennyezett helyszínről. A Tiszán elég csak 1-2 képet készíteni, mert kevés a térerő és lassan tölti fel a képeket... De minden esetben feltölti, akár később is, ha újra bekapcsoljátok az app-ot egy jó vételű helyen. Ha megvannak a fotók, be kell állítani a mennyiséget: kicsi, közepes vagy sok. Ezt zsákokban kifejezve úgy kell elképzelni, hogy ahol kb. 5-10 zsáknyi szemét van az kevésnek, ahol 10 zsák felett van az közepesnek, 20 zsák felett pedig már soknak számít. Alul a megjegyzésbe külön köszönjük, ha pontosítjátok a mennyiséget. Ezután be kell állítani a szemét típusát, amit szabad szemmel láttok (általában műanyag palack, üveg és fém található a helyszínen, de előfordulhat egyéb „csemege” is). Ha kész vagytok a felvételezéssel, kattintsatok a „Jelentés” gombra és várjatok picit, amíg felviszi az adatokat. Nagyon fontos, hogy ha utána az egész helyszínt kitakarítottátok, lépjétek vissza az alkalmazásban a jelentésekhez és kattintsatok rá a helyszíni adatlapján legalul, hogy „kiszívta”! Csináljátok a megtisztított területről egy képet és kész is vagytok (ugyanaz, mint #4-es pont)!