

Az MFTTT levélben szorgalmazta
a téradatok fenntartható fejlődési célú használatának intézményesítését
és a téradatoknak a statisztikai adatokkal integrált hasznosítását.

A magyar fenntarthatósági testületek vezetőinek és kormányzati döntéshozóknak a megszólítása

Dr. Mihály Szabolcs
az MFTTT WG4SDG munkacsoport vezetője
2021. február 23.

A. Bevezető

A 2019. XII. 10-i IB ülésen Buga László kezdeményezésére a WG4SDG munkacsoport anyagokat készített elő és adott át Ádám József elnök úr részére 2020. márciusban az FFC kapcsán érintett hazai intézmények vezetőinek megszólítása céljából. Ennek folytatására született a **6/2020.(IX.24.) számú IB-határozat**, amelyben az Intézőbizottság kéri az FFC érdekeltségű kormányzati hivatalok, testületek és döntéshozók MFTTT által történő megszólítására előkészített anyagok és levelek véglegesítését és kiküldését, valamint javasolja az MFTTT képviselőit és részvételét a 2021-ben Budapesten megrendezésre kerülő Fenntarthatósági Expón, s az ehhez szükséges megkeresések előkészítését.

A fenntartható fejlődési célok megvalósításában érintett magyar testületek vezetőit és kormányzati döntéshozókat 19 FFC érdekeltségű vezetőt külön-külön levélben szólítottuk meg Dr. Ádám József MFTTT elnök és Dr. Mihály Szabolcs WG4SDG munkacsoport vezető aláírásával.

Tájékoztatottuk a vezetőket az MFTTT vonatkozó tevékenységéről, a téradatok fenntarthatósági szerepéről, e téren a hazai hiányosságokról és a javasolt tennivalókról. E gondolatkör részletesen kifejtve az MFTTT honlapon a www.mfttt.hu/mftttportal/index.php/mfttt-wg4sdg linken található a „MAGYAR HELYZETELEMZÉS, Térinformációs és földmegfigyelési infrastruktúra szerepe a fejlődés fenntarthatóságában” c. dokumentumban.

A 19 levél szerkezete azonos, de a megszólítás tartalma egymástól eltérő volt a vezető, ill. testület profiljától és szerepétől függően.

B. A megszólítás tartalmi elemei

1. Tájékoztatást adtunk munkánkról:

- a. Társaságunk a térinformációs és földmegfigyelési adatok (gyakori megfogalmazásban: téradatok vagy földrajzi adatok) világában működő szakmai tudományos civil érdekcsoport;
- b. amely 2017 óta részt vállalt az Agenda 2030 program Fenntartható Fejlődési Célok (FFC) és a Nemzeti Fenntartható Fejlődési Keretstratégia (NFFS) feladatok megoldásában;
- c. Társaságunk WG4SDG nevű munkacsoportja a téradatok fenntarthatósági célokra történő honi szolgálatba állítását szorgalmazza és szervezi az érdekeltek megszólításával és ösztönzésével, a nemzetközi know-how megismerésével és hazai terjesztésével.

2. Fontos szempontként kiemeltük, hogy

- a. Vállalásunkban mintaként szolgál az a nemzetközi gyakorlat, ahogyan a térbeliség fontosságát felismerték és intézményesítették az Agenda 2030 program megvalósításában;
- b. A Program mögé, az indikátorok kezelésére kiterjedt térinformációs és földmegfigyelési intézmény rendszer került világszerte, amilyen az ENSZ Global Geospatial Information Management szakértői szerve, a GEO Földmegfigyelési Csoport, az ISDE Digitális Föld Nemzetközi Társaság, az ESA Copernicus földmegfigyelési programja, országok térinformációs infrastruktúrái, vagy pl. itthon az agráriumban kitűnő MePAR, és még hosszan lehetne folytatni;

- c. A SDG feladatok térbeliségével foglalkozó, fent említett GGIM a tér adatok és a statisztikai adatok integrációját szorgalmazza. Ez trend lett, és az indikátorok meghatározásában jó eredményeket produkált.

3. Hazai hiányosságként írtunk arról, hogy nemzeti fenntarthatósági feladataink megoldásában

- a. a fenntartható fejlődésről szóló hazai előrehaladási jelentéseket megismerve azt állapítottuk meg, hogy a térbeli szemlélet nem honosodott meg,
- b. a térinformációs és a földmegfigyelési adatoknak a statisztikai adatokkal való integrációja nem valósul meg, nincs térinformációs infrastruktúrába szervezettség.

4. Kezdeményeztünk

Az FFC és NFFS megvalósítását elősegíteni hivatott intézményeknél kezdeményeztük nemzetközileg is megalapozott ésszerű megoldások bevezetését, a hazai fenntartható fejlődési célok gazdaságos, átlátható megoldása és a nemzetközi normákkal való összhang biztosítása érdekében, nevezetesen:

- a. a térinformációs és földmegfigyelési adatok alkalmazásának országos intézményesítését,
- b. és a tér adatok statisztikai adatokkal integráltan történő alkalmazásának bevezetését

minden, térben specifikus fenntartható fejlődési cél esetében az indikátorok monitorozása, a változások dokumentálása és döntési célú felhasználása érdekében.

Egy további kezdeményezésünk: A Planet Budapest 2021 Fenntarthatósági Expó és Világtalálkozó rendezőinek felajánlottuk előadást tartását, a térinformációk és földmegfigyelések fenntarthatósági célú gyakorlatának terjesztését. Továbbá, az FFC-ben érintett nemzetközi szakmai szervezetekből szívesen meghívnánk 1-2 neves szakembert előadás tartása céljából, és törődni velük akkor, ha ezt a Rendezvény költségvetése lehetővé teszi.

A kezdeményezések megfogalmazásában és a hangsúlyokban az éppen megszólított testület specifikumait mindenhol figyelembe vettük.

5. Kezdeményezéseinkből adódó következmények, a testületek várható válaszai

A kezdeményezések megvalósításához a levelek többségében felajánlottuk szakmai és tudományos erőinket, vagy tágabb értelemben az együttműködésünket, valamint a témában érdekelt intézmények célzott megkeresését.

Ha a megszólított testületek fogadó készek lesznek a kezdeményezésünkre, akkor felajánlásainknak illik megfelelnünk. Ez a WG4SDG munkacsoport tagjaitól, és szélesebb értelemben az MFTTT-nek a témába illő tagjaitól áldozatokat kíván. Ugyanakkor az MFTTT profiljába is beilleszkedően jogi tagszervezeteinket is meg kell keresnünk és be kell vonjunk ☑ ha sikeresek leszünk, akkor abból ők is profitálhatnak a szakmai előmeneteleiket illetően.

C. A megszólított FFC érdekeltségű testületek, döntéshozók és kormányzati szervek

A térinformációs adatok és földmegfigyelések fenntarthatósági célú intézményesítésének és statisztikai adatokkal integrált felhasználásának kezdeményezésével megkereséseket küldtünk

- a fenntarthatósági intézmények vezetőinek (A Fenntarthatóság intézményei Magyarországon, https://www.parlament.hu/documents/1238941/0/1905_NFFT_intrend_A4_beliv_final.pdf/1c122bb0-8efe-d3bd-a264-53b988b52a07?t=1565599853059)
- és vezető FFC érdekűnek tekintett térinformációs és földmegfigyelési szakintézmények vezetőinek.

Köztársasági Elnöki Hivatal

Környezeti Fenntarthatóság Igazgatósága:

Kőrösi Csaba igazgató

Országgyűlés fenntarthatósági intézményei

Nemzeti Fenntartható Fejlődési Tanács:

Kövér László elnök

Országgyűlés Fenntartható Fejlődési Bizottsága:

Schmuck Erzsébet elnök

Kormányzat fenntarthatóságban felelős intézményei

Miniszterelnökség

Területi Közigazgatásért Felelős Államtitkárság:

Dr. György István államtitkár

Ingatlan-nyilvántartási és Térképészeti Főosztály

Dr. Tóth Balázs főosztályvezető

Agrárminisztérium:

Agrárminiszter:

Dr. Nagy István miniszter

Földügyi és Térinformatikai Főosztály:

Dr. Nagy Levente főosztályvezető

Innovációs és Technológiai Minisztérium

Miniszter:

Dr. Palkovics László miniszter

Külgazdasági és Külügyminisztérium

Biztonságpolitikáért felelős államtitkár:

Dr. Sztáray Péter András államtitkár

Planet Budapest 2021 Lebonyolításáért Felelős

Joó István h.á.t. kormánybiztos

Miniszteri biztos, úrkutatási és ürtevékenység ügyek

Dr. Ferencz Orsolya Ildikó miniszteri biztos

Úrkutatásért és Úrtevékenységért Felelős Főosztály

Géczy Balázs főosztályvezető

ESA magyar delegáció helyettes vezetője

Horvai Ferenc helyettes vezető

Kormányzati háttérintézmények FFC/NFFS érdekeltséggel

Központi Statisztikai Hivatal

Dr. Vukovich Gabriella elnök

Országos Környezetvédelmi Tanács

Dr. Bulla Miklós főtktár

Nem kormányzati szervek FFC/NFFS érdekeltséggel

Civil Kerekasztal a Fenntartható Fejlődési Célokért

Civil Kerekasztal FFC Vezetőség

Vezető FFC érdekűnek tekintett Központi szakintézmények

Lechner Tudásközpont vezetője

Kolossa József ügyvezető igazgató

Lechner Tudásközpont Ingatlan-nyilvántartási

és Geodéziai Igazgatóság vezetője

Varga Felicián igazgató

Nemzeti Földügyi Központ vezetője

Nagy János elnök