

I-ES KATASZTRÓFAPAKLI



**EUROPEAN
SOLIDARITY
CORPS**

BOLDOG BÉKEIDŐ

Nem történt katasztrófa, így a környezetvédelem elhanyagolásából esetlegesen bekövetkező katasztrófák elkerülték az emberek mindennapi gondolatait. A környezetvédelmi aktivitás és a téma iránti lelkesedés csökkent, így a környezetvédelmi alapba elkülönített összeg mértéke is csökkent.



 ↓ 1GE

FEGYVERES KONFLIKTUS

(1)-(?) T között politikai nézeteltérésből adódó konfliktus fegyveres háború kirobbanásához vezetett.

(1) agresszor-
(?)elszenvedő.

(?)T- en az összes atom és / vagy fúziós erőmű felrobbant.



 1GE → 

FEGYVERES KONFLIKTUS

(3)-(?) T között politikai nézeteltérésből adódó konfliktus fegyveres háború kirobbanásához vezetett.

(3) agresszor-
(?)elszenvedő.

(?)T- en az összes atom és / vagy fúziós erőmű felrobbant.



 1GE → 

FEGYVERES KONFLIKTUS

(6)-(?) T között politikai nézeteltérésből adódó konfliktus fegyveres háború kirobbanásához vezetett.

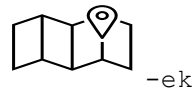
(6) agresszor-
(?)elszenvedő.

(?)T- en az összes atom és / vagy fúziós erőmű felrobbant.

 1GE → 

SIVATAGOSODÁS

A (2)-es, a (3)-as és a (4)-es



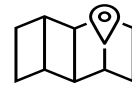
-ek

20%-a elsivatagosodott, növekd a területek elégséges élelmiszerhez hozzá nem jutók arányát.

ÉLELEMHIÁNY ↑ : 5-5- 5%

SIVATAGOSODÁS

A (7)-es

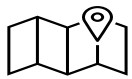


20%-a elsivatagosodott, növekd a területek elégséges élelmiszerhez hozzá nem jutók arányát.

ÉLELEMHIÁNY ↑ : 5%

VÍZHIÁNY

Az (5)-ös



-en

növekvő vízhiány lépett fel.

VÍZHIÁNY ↑ : 10%

ASZÁLY

A (4)-es



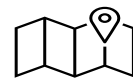
-en

egy 38 hónapon át tartó aszály hatására élelmiszerhiány alakult ki.

ÉLELEMHIÁNY ↑ : 10%

ASZÁLY

A (6)-os



-en

egy 38 hónapon át tartó aszály hatására élelmiszerhiány alakult ki.

ÉLELEMHIÁNY ↑ : 10%



JÉGESŐ

A (3)-as



-en az elmúlt öt évben az élelmiszerellátmány jelentős százalékát megkárosították a rendszeres jégesők.

ÉLELEMHIÁNY ↑: 10 %

ANTI ATOM

A (3)-as T-en az atomellenes érdekképviselő túl erősnek bizonyult és jelentős számban tudta bezáratni a kormányzati erőműveket, mely szinte érthetetlen módon a szénerőművek újraindításával folytatódó akció volt. A szénerőművek pótolják a kieső energiát a T-en.

HIGH-CARBON ↑: 10%

GABONAVÍRUS

Kifejlődött egy új vírus, mely a gabonafélék gyökerét támadja meg és immunis az eddigi védekezési módszerekre. A vírus elterjedt az egész (1)-es T-en és a termesztett gabonafélék felhasználhatóságát ellehetetlenítette. Ennek következtében csökkent az (1)-es T élelmiszerkészlete.

ÉLELEMHIÁNY ↑: 10 %

(Lásd: Gondértékek és Vírusprotokoll Segédlap)

MÉHPUSZTULÁS

A (3)-as T méhpopulációja 25%-kal csökkent, ennek következtében csökkent a beporzási kapacitás, mely miatt az élelmiszerkészlet jelentősen csökkent.

ÉLELEMHIÁNY ↑: 5 %

SIVATAGOSODÁS

A (2)-es T 20%-a elsivatagosodott, növekedt a terület elégséges élelmiszerhez hozzá nem jutók arányát.

ÉLELEMHIÁNY ↑: 5 %

SZIVÁRGÁS

Az (1)-es T-en növekvő vízhiány lépett fel, a T ipari tevékenysége során bekövetkezett vegyianyag folyóba szivárgó katasztrofális kiszabadulásának következtében.

IVÓVÍZHIÁNY ↑: 5 %

ELLENZÉKI MEGÚJULÁS

Dobj 2x egy 6 oldalú kockával, az É-eket add össze, hogy megtudd melyik területen jutott hatalomra a megújuló energiaforrások ellenzéke, ahol a LOW-CARBON arány a hatlómátvételt követő 3. hónapban már 5%-ot csökkent.

T határozó dobott É alapján:

2- (2)T, 4- (4)T,
3- (3)T, 6- (6)T,
5- (5)T, 8- (7)T+(1)T,
7- (7)T, 10- (3)T+(7)T,
9- (2)T+(7)T, 12- (5)T+(7)T,
11- (4)T+(7)T,

KIDOBOT T-EK LOW-CARBON ARÁNYA ↓5%-KAL

FÖLDRENGÉS

Az (1)-es és az (5)-ös T-en földrengés pusztított. Az épületekben és a vízvezetékrendszerben is súlyos károk keletkeztek. Dobj egy kockával 2x, hogy megtudd a földrengés Mercalli-skála szerinti erejét és az okozott károkat! Ha a dobott É:

2-3: 8-as erősségű földrengés történt, 1GE kár → 🌀

4-8: 9-es erősségű földrengés történt, 3GE kár → 🌀
+ Vízhiány: 5-5 %-kal/ T

9-12: 10-es erősségű földrengés, 3GE kár → 🌀
+ Vízhiány: 10-10 %-kal/T

ELLENE A ZÖLDNEK

Dobj 2x egy 6 oldalú kockával, az É-eket add össze, hogy megtudd melyik területen jutott hatalomra a megújuló energiaforrások ellenzéke, ahol a LOW-CARBON arány a hatlómátvételt követő 3. hónapban már 5%-ot csökkent.

T határozó dobott É alapján:

2- (2)T, 4- (4)T,
3- (3)T, 6- (6)T,
5- (5)T, 8- (7)T+(1)T,
7- (7)T, 10- (3)T+(7)T,
9- (2)T+(7)T, 12- (5)T+(7)T,
11- (4)T+(7)T,

KIDOBOT T-EK LOW-CARBON ARÁNYA ↓5%-KAL



■ A projekt az Európai Szolidaritási Testület finanszírozása által valósult meg.

■ A dokumentumban foglaltak csak a szerzők véleményét tükrözik, az Európai Bizottság nem felelős az ott szereplő információk semminemű felhasználásáért.

LAST STEP - Az utolsó lépés © 2020-2021 és részegysége vagy, annak megvalósítása során alkotott egyéb tartalom, mely itt látható és nem másnak tulajdonított/tulajdonítható tartalom megosztása, mely a 'Társasjáték fejlesztés'- 2020-1-HU01-ESC31-078416 projekt keretében jött létre a CC BY-NC 4.0.

licenz alatt engedélyezett. A licenz egy példányának megtekintéséhez, látogass a következő linkre: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>



**EUROPEAN
SOLIDARITY
CORPS**