

2-ES

AKCIÓPAKLI



EUROPEAN
SOLIDARITY
CORPS

ATOMERŐMŰ II.

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 2x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú atomerőművet építhetsz meg és kutathatod ki az ahhoz szükséges technikát, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HIGH-CARBON ↓: 25 %



10GE



ATOMERŐMŰ II.

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 2x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú atomerőművet építhetsz meg és kutathatod ki az ahhoz szükséges technikát, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HIGH-CARBON ↓: 25 %



10GE



ATOMERŐMŰ II.

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 2x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú atomerőművet építhetsz meg és kutathatod ki az ahhoz szükséges technikát, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HIGH-CARBON ↓: 25 %



10GE



ATOMERŐMŰ II.

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 2x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú atomerőművet építhetsz meg és kutathatod ki az ahhoz szükséges technikát, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HIGH-CARBON ↓: 25 %



10GE



ATOMERŐMŰ II.

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 2x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú atomerőművet építhetsz meg és kutathatod ki az ahhoz szükséges technikát, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HIGH-CARBON ↓: 25 %



10GE



FÚZIÓS ERŐMŰ KIKUTATÁSA

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőműnek az elméleti és gyakorlati építéshez szükséges technikát kutathatod ki, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.



4GE



FÚZIÓS ERŐMŰ KIKUTATÁSA

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőműnek az elméleti és gyakorlati építéshez szükséges technikát kutathatod ki, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.



4GE



FÚZIÓS ERŐMŰ KIKUTATÁSA

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőműnek az elméleti és gyakorlati építéshez szükséges technikát kutathatod ki, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.



4GE



FÚZIÓS ERŐMŰ ÉPÍTÉSE

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + FE kikutatása megtörtént.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőművet építhetsz, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

HIGH-CARBON ↓: 40 %



8GE



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

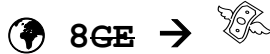


FÚZIÓS ERŐMŰ ÉPÍTÉSE

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + FE kikutatása megtörtént.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőművet építhetsz, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

HIGH-CARBON ↓: 40 %



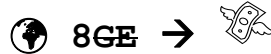
(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

FÚZIÓS ERŐMŰ ÉPÍTÉSE

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + FE kikutatása megtörtént.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőművet építhetsz, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

HIGH-CARBON ↓: 40 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

FÚZIÓS ERŐMŰ ÉPÍTÉSE

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + FE kikutatása megtörtént.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőművet építhetsz, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

HIGH-CARBON ↓: 40 %



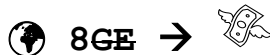
(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

FÚZIÓS ERŐMŰ ÉPÍTÉSE

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + FE kikutatása megtörtént.

A kijátszó játékos által választott T-en a kor aktuálisan - hatékonyság, biztonság és ár/érték arány szempontjából - legjobb atomerőművéhez képest 3x hatékonyabb, biztonságosabb, hosszabb élettartamú fúziós erőművet építhetsz, mely erőteljesen hozzájárulhat a térség karbonsemlegességének eléréséhez.

HIGH-CARBON ↓: 40 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

ESŐCSINÁLÓ RENDSZER

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en az irányított esőcsináló rendszerhez szükséges elméleti és megépítéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatod ki, majd a kikutatást követően meg is építheted.

IVÓVÍZHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

ESŐCSINÁLÓ RENDSZER

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en az irányított esőcsináló rendszerhez szükséges elméleti és megépítéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatod ki, majd a kikutatást követően meg is építheted.

IVÓVÍZHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

ESŐCSINÁLÓ RENDSZER

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en az irányított esőcsináló rendszerhez szükséges elméleti és megépítéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatod ki, majd a kikutatást követően meg is építheted.

IVÓVÍZHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

FÖLDALATTI VIZEK KITERMELÉSE

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a földalatti vízgűjtők vizeinek költséghatékony kitermelési módjához szükséges elméleti és megépítéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatod ki, majd a kikutatást követően meg is építheted a vízkitermelő rendszert.

IVÓVÍZHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

FÖLDALATTI VIZEK KITERMELÉSE

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a földalatti vízgűjtők vizeinek költséghatékony kitermelési módjához szükséges elméleti és megépítéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatod ki, majd a kikutatást követően meg is építheted a vízkitermelő rendszert.

IVÓVÍZHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)



FÖLDALATTI VIZEK KITERMELÉSE

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a földalatti vízgyűjtők vizeinek költséghatékony kitermelési módjához szükséges elméleti és megépítéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is építheted a vízkitermelő rendszert.

IVÓVÍZHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZUPERRIZS

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a 2020-as évek eleji szuperrizsnél is tízszer nagyobb terméshozamú rizst, - mely hatékonyabban hasznosítja a napfényt, így gyorsabban nő, azonban vizigénye a normál rizsével egyenlő - kifejlesztéséhez szükséges elméleti és elterjesztéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is kezdheted a technika elterjesztését.

ÉLELEMHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZUPERRIZS

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a 2020-as évek eleji szuperrizsnél is tízszer nagyobb terméshozamú rizst, - mely hatékonyabban hasznosítja a napfényt, így gyorsabban nő, azonban vizigénye a normál rizsével egyenlő - kifejlesztéséhez szükséges elméleti és elterjesztéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is kezdheted a technika elterjesztését.

ÉLELEMHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZUPERRIZS

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a 2020-as évek eleji szuperrizsnél is tízszer nagyobb terméshozamú rizst, - mely hatékonyabban hasznosítja a napfényt, így gyorsabban nő, azonban vizigénye a normál rizsével egyenlő - kifejlesztéséhez szükséges elméleti és elterjesztéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is kezdheted a technika elterjesztését.

ÉLELEMHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HÜVELYESEK

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en génmódosított és emberi fogyasztásra alkalmas hüvelyes zöldségek kifejlesztéséhez szükséges elméleti és elterjesztéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is kezdheted a technika elterjesztését, melyeknek köszönhetően az éghajlati viszonyoktól függetlenül szinte bárhol hatékonyan termesztethetőek kétszeresre növelt terméshozammal, azonos vizigény mellett.

ÉLELEMHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HÜVELYESEK

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en génmódosított és emberi fogyasztásra alkalmas hüvelyes zöldségek kifejlesztéséhez szükséges elméleti és elterjesztéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is kezdheted a technika elterjesztését, melyeknek köszönhetően az éghajlati viszonyoktól függetlenül szinte bárhol hatékonyan termesztethetőek kétszeresre növelt terméshozammal, azonos vizigény mellett.

ÉLELEMHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

HÜVELYESEK

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en génmódosított és emberi fogyasztásra alkalmas hüvelyes zöldségek kifejlesztéséhez szükséges elméleti és elterjesztéséhez szükséges gyakorlati technikákat kutathatsz ki, majd a kikutatást követően meg is kezdheted a technika elterjesztését, melyeknek köszönhetően az éghajlati viszonyoktól függetlenül szinte bárhol hatékonyan termesztethetőek kétszeresre növelt terméshozammal, azonos vizigény mellett.

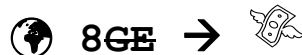
ÉLELEMHIÁNY ↓: 25 %



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

KUTATÁSGYORSÍTÓ

A Testület kikutathatja a kutatásgyorsítás technikáját a kvantumszámítógépek szimulációs technikájának fejlesztésével.



Hatása: kikutatását követően minden több körös megvalósítást igénylő lap szükséges körszámát 1-gyel csökkenti.

KUTATÁSGYORSÍTÓ

A Testület kikutathatja a kutatásgyorsítás technikáját a kvantumszámítógépek szimulációs technikájának fejlesztésével.



Hatása: kikutatását követően minden több körös megvalósítást igénylő lap szükséges körszámát 1-gyel csökkenti.

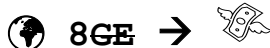


SZÉN-DIOXID-KIVONÁS KIKUTATÁSA

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a légkörből való szén-dioxid-kivonás olyan technikáját fejlesztheted ki, mely által a szén-dioxid belélegezhető oxigénre és fizikálisan tárolható szénre (¹²C) bontható káros melléktermék generálása nélkül. Ez a technika évente 20 PPM kivonására képes a légkörből. A technika kikutatása után 5 évig az alkalmazása is fizetett a kutatási pénzből.

CO₂eq↓: 100PPM

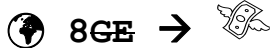


SZÉN-DIOXID-KIVONÁS KIKUTATÁSA

Előfeltétel: OA+ORE+KK megléte a választott T-en.

A kijátszó játékos által választott T-en a légkörből való szén-dioxid-kivonás olyan technikáját fejlesztheted ki, mely által a szén-dioxid belélegezhető oxigénre és fizikálisan tárolható szénre (¹²C) bontható káros melléktermék generálása nélkül. Ez a technika évente 20 PPM kivonására képes a légkörből. A technika kikutatása után 5 évig az alkalmazása is fizetett a kutatási pénzből.

CO₂eq↓: 100PPM



SZÉN-DIOXID-KIVONÁS

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + a szén-dioxid-kivonás kikutatása már megtörtént.

A légkörből való szén-dioxid-kivonás technikáját alkalmazhatod, mely által:

CO₂eq↓: 200PPM



(Késleltetett megvalósulás: 2 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZÉN-DIOXID-KIVONÁS

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + a szén-dioxid-kivonás kikutatása már megtörtént.

A légkörből való szén-dioxid-kivonás technikáját alkalmazhatod, mely által:

CO₂eq↓: 300PPM



(Késleltetett megvalósulás: 3 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZÉN-DIOXID-KIVONÁS

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + a szén-dioxid-kivonás kikutatása már megtörtént.

A légkörből való szén-dioxid-kivonás technikáját alkalmazhatod, mely által:

CO₂eq↓: 300PPM



(Késleltetett megvalósulás: 3 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZÉN-DIOXID-KIVONÁS

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + a szén-dioxid-kivonás kikutatása már megtörtént.

A légkörből való szén-dioxid-kivonás technikáját alkalmazhatod, mely által:

CO₂eq↓: 400PPM



(Késleltetett megvalósulás: 4 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)

SZÉN-DIOXID-KIVONÁS

Előfeltétel: OA+ORE megléte a választott T-en + a szén-dioxid-kivonás kikutatása már megtörtént.

A légkörből való szén-dioxid-kivonás technikáját alkalmazhatod, mely által:

CO₂eq↓: 400PPM



(Késleltetett megvalósulás: 4 kör alatt fejti ki hatását, addig lent kell hagyni a kártyát!)



■ 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**