

P7_TA(2014)0274

A nukleáris létesítmények közösségi nukleáris biztonsági keretrendszere *

Az Európai Parlament 2014. április 2-i jogalkotási állásfoglalása a nukleáris létesítmények nukleáris biztonsági közösségi keretrendszerének létrehozásáról szóló 2009/71/Euratom irányelv módosításáról szóló tanácsi irányelvre vonatkozó javaslatról (COM(2013)0715 – C7-0385/2013 – 2013/0340(NLE))

(Konzultáció)

Az Európai Parlament,

- tekintettel a Bizottság Tanácshoz intézett javaslatára (COM(2013)0715),
 - tekintettel az Európai Atomenergia-közösséget létrehozó szerződés 31. és 32. cikkére, amelyeknek megfelelően a Tanács konzultált a Parlamenttel (C7-0385/2013),
 - tekintettel a Jogi Bizottságnak a javasolt jogalapra vonatkozó véleményére,
 - tekintettel eljárási szabályzata 55. cikkére,
 - tekintettel az Ipari, Kutatási és Energiaügyi Bizottság jelentésére (A7-0252/2014),
1. jóváhagyja a Bizottság javaslatát az alábbi módosításokkal;
 2. felkéri a Bizottságot, hogy ennek megfelelően módosítsa javaslatát, az Európai Unió működéséről szóló szerződés 293. cikke (2) bekezdésének és az Euratom-Szerződés 106a. cikkének megfelelően;
 3. felkéri a Tanácsot, hogy tájékoztassa a Parlamentet arról, ha a Parlament által jóváhagyott szövegtől el kíván térni;
 4. felkéri a Tanácsot a Parlamenttel való újbóli konzultációra, ha lényegesen módosítani kívánja a Bizottság javaslatát;
 5. utasítja elnökét, hogy továbbítsa a Parlament álláspontját a Tanácsnak és a Bizottságnak.

Módosítás 1

Irányelvre irányuló javaslat 4 a bevezető hivatkozás (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

tekintettel a környezeti ügyekben az információhoz való hozzáférésről, a nyilvánosságnak a döntéshozatalban történő részvételéről és az igazságszolgáltatáshoz való jog biztosításáról szóló Aarhusi Egyezményre, amelyet 1998-ban írt alá az Európai Közösség és az Európai Unió összes tagállama,

Módosítás 2

Irányelvre irányuló javaslat 4 b bevezető hivatkozás (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

tekintettel az Aarhusi Egyezménynek a nukleáris biztonság tekintetében történő, az „Aarhus Convention and Nuclear” (ACN) kezdeményezés keretében elindított végrehajtására, amely megköveteli, hogy a tagállamok közvégték a nukleáris biztonsággal kapcsolatos lényeges információkat, és bevonják a nyilvánosságot a döntéshozatali folyamatba,

Módosítás 3

Irányelvre irányuló javaslat 6 preambulumbekzdés

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

(6) A kiégett fűtőelemek és a radioaktív hulladékok felelősségteljes és biztonságos kezelését szolgáló közösségi keret létrehozásáról szóló, 2011. július 19-i

(6) A kiégett fűtőelemek és a radioaktív hulladékok felelősségteljes és biztonságos kezelését szolgáló közösségi keret létrehozásáról szóló, 2011. július 19-i

2011/70/Euratom tanácsi irányelv arra kötelezi a tagállamokat, hogy a kiegészítő fűtőelemek és a radioaktív hulladékok kezelésére szolgáló nemzeti rendszert hozzanak létre és tartsanak fenn.

2011/70/Euratom tanácsi irányelv³³ arra kötelezi a tagállamokat, hogy a kiegészítő fűtőelemek és a radioaktív hulladékok kezelésére szolgáló nemzeti rendszert hozzanak létre és tartsanak fenn. Az ***Európai Parlament az Európai Unió belüli atomerőművek kockázat- és biztonsági értékeléséről (ellenálló-képességi próbák) és kapcsolódó tevékenységekről szóló, 2013. március 14-i állásfoglalása^{33a} rámutatott arra, hogy a fukusimai nukleáris baleset újfent felhívta a figyelmet a radioaktív hulladék veszélyeire.***

³³ HL L 199., 2011.8.2., 48. o.

³³ HL L 199., 2011.8.2., 48. o.

^{33a} ***Elfogadott szövegek, P7_TA(2013)0089.***

Módosítás 4

Irányelvre irányuló javaslat 7 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(7) A nukleáris biztonságról, valamint a kiegészítő fűtőelemek és a radioaktív hulladékok biztonságos kezeléséről szóló, 2007. május 8-i tanácsi következtetések kiemelték, hogy „a nukleáris biztonság nemzeti felelősség, amelynek gyakorlása – adott esetben – uniós keretek között történik. A biztonsági tevékenységekkel és a nukleáris létesítmények felügyeletével kapcsolatos döntéseket kizárólag az üzemeltetők és a nemzeti hatóságok hozhatják meg”.

Módosítás

(7) A nukleáris biztonságról, valamint a kiegészítő fűtőelemek és a radioaktív hulladékok biztonságos kezeléséről szóló, 2007. május 8-i tanácsi következtetések³⁴ kiemelték, hogy „a nukleáris biztonság nemzeti felelősség, amelynek gyakorlása – adott esetben – uniós keretek között történik. A biztonsági tevékenységekkel és a nukleáris létesítmények felügyeletével kapcsolatos döntéseket kizárólag az üzemeltetők és a nemzeti hatóságok hozhatják meg”. ***Az Európai Parlament azonban az Európai Unió belüli atomerőművek kockázat- és biztonsági értékeléséről (ellenálló-képességi próbák) és kapcsolódó tevékenységekről szóló, 2013. március 14-i állásfoglalásában tudomásul veszi a nukleáris biztonság határokon átnyúló vonatkozását, többek között azon ajánlás által, hogy a rendszeres biztonsági értékeléseknek***

közös biztonsági normákon kellene alapulniuk, illetve hogy gondoskodni kellene a határokon átnyúló biztonságról és felügyeletről. Ez az állásfoglalás felszólított a kötelező erejű nukleáris biztonsági előírások meghatározására és végrehajtására.

³⁴ A COREPER 2007. április 25-én (hiv. sz. 8784/07), a Gazdasági és Pénzügyi Tanács pedig 2007. május 8-án fogadta el.

³⁴ A COREPER 2007. április 25-én (hiv. sz. 8784/07), a Gazdasági és Pénzügyi Tanács pedig 2007. május 8-án fogadta el.

Módosítás 5

Irányelvre irányuló javaslat 15 preambulumbekzdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(15) Egy erős és független, hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság megléte az európai nukleáris biztonsági szabályozási keret alapvető feltétele. Függetlensége és hatáskörének részrehajlás nélkül és átlátható módon való gyakorlása meghatározó tényező a magas szintű nukleáris biztonság garantálása szempontjából. Objektív szabályozói döntéseket és végrehajtási intézkedéseket kell meghozni a biztonságot esetleg veszélyeztető minden illetéktelen külső befolyástól mentesen, mint például a változó politikai, gazdasági és társadalmi feltételekkel összefüggő nyomás, illetve a kormányzervek vagy egyéb közjogi vagy magánjogi jogalanyok által gyakorolt nyomás. A fukusimai baleset nyilvánvalóvá tette, hogy milyen negatív következményei lehetnek a függetlenség hiányának. A 2009/71/Euratom irányelvnek a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok funkcionális elkülönülésére vonatkozó rendelkezéseit meg kell erősíteni a szabályozó hatóságok tényleges függetlenségének biztosítása, valamint annak érdekében, hogy rendelkezzenek a rájuk ruházott feladatok elvégzéséhez szükséges megfelelő

Módosítás

(15) Egy erős és független, hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság megléte az európai nukleáris biztonsági szabályozási keret alapvető feltétele. **Jogi** függetlensége és hatáskörének részrehajlás nélkül és átlátható módon való gyakorlása meghatározó tényező a magas szintű nukleáris biztonság garantálása szempontjából. Objektív szabályozói döntéseket és végrehajtási intézkedéseket kell meghozni a biztonságot esetleg veszélyeztető minden illetéktelen külső befolyástól mentesen, mint például a változó politikai, gazdasági és társadalmi feltételekkel összefüggő nyomás, illetve a kormányzervek vagy egyéb közjogi vagy magánjogi jogalanyok által gyakorolt nyomás. A fukusimai baleset nyilvánvalóvá tette, hogy milyen negatív következményei lehetnek a függetlenség hiányának. A 2009/71/Euratom irányelvnek a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok funkcionális elkülönülésére vonatkozó rendelkezéseit meg kell erősíteni a szabályozó hatóságok tényleges függetlenségének biztosítása, valamint annak érdekében, hogy rendelkezzenek a rájuk ruházott feladatok elvégzéséhez szükséges megfelelő

eszközökkel és szakértelemmel. A ráruházott kötelezettségek megfelelő teljesítéséhez a szabályozó hatóságnak rendelkeznie kell a szükséges hatáskörrel, valamint megfelelő személyzettel és elegendő pénzügyi forrásokkal. A követelményeknek a szabályozási feladatok ellátása során érvényesülő függetlenség biztosítását célzó szigorítása azonban nem érintheti hátrányosan az adott esetben más érintett nemzeti hatóságokkal folytatott szoros együttműködést, illetve a kormány által kiadott általános politikai iránymutatásokat, amelyek nem a szabályozói *hatáskörökhöz és feladatokhoz kapcsolódnak*.

eszközökkel és szakértelemmel. A ráruházott kötelezettségek megfelelő teljesítéséhez a szabályozó hatóságnak rendelkeznie kell a szükséges hatáskörrel, valamint megfelelő személyzettel és elegendő pénzügyi forrásokkal. A követelményeknek a szabályozási feladatok ellátása során érvényesülő függetlenség biztosítását célzó szigorítása azonban nem érintheti hátrányosan az adott esetben más érintett nemzeti hatóságokkal *és a Bizottsággal* folytatott szoros együttműködést, illetve a kormány által kiadott általános politikai iránymutatásokat, amelyek nem *ássák alá a nemzeti hatóság szabályozói hatásköreit és feladatait*.

Módosítás 6

Irányelvre irányuló javaslat 22 preambulumbekzdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(22) A megfelelő készségek megszerzése, valamint a megfelelő mértékű kompetenciák elsajátítása és fenntartása érdekében valamennyi félnek biztosítania kell, hogy a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával, továbbá a helyszíni veszélyhelyzeti felkészültséggel és intézkedési rendszerekkel összefüggő felelősséggel rendelkező személyzet egésze (beleértve az alvállalkozókat is) folyamatos továbbképzésben vegyen részt. Ezt képzési programok és képzési tervek, valamint a képzési programok időszakos felülvizsgálatára és naprakésszé tételére szolgáló eljárások kidolgozásával, és megfelelő képzési célú költségvetési források biztosításával lehet elérni.

Módosítás

(22) A megfelelő készségek megszerzése, valamint a megfelelő mértékű kompetenciák elsajátítása és fenntartása érdekében valamennyi félnek biztosítania kell, hogy a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával, továbbá a helyszíni veszélyhelyzeti felkészültséggel és intézkedési rendszerekkel összefüggő felelősséggel rendelkező személyzet egésze (beleértve az alvállalkozókat is) folyamatos továbbképzésben vegyen részt. Ezt képzési programok és képzési tervek, valamint a képzési programok időszakos felülvizsgálatára és naprakésszé tételére szolgáló eljárások – *uniós és Unión kívüli országokkal folytatott know-how-csere útján történő* – kidolgozásával, és megfelelő képzési célú költségvetési források biztosításával lehet elérni.

Módosítás 7

Irányelvre irányuló javaslat 23 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(23) A fukusimai nukleáris baleset másik lényeges tanulsága az átláthatóság növelésének fontossága nukleáris biztonsági kérdésekben. Az átláthatóság egyben a szabályozói döntéshozatal függetlenségét is előmozdító fontos eszköz. Ezért a 2009/71/Euratom irányelvnek a nyilvánosság tájékoztatására vonatkozó hatályos rendelkezéseit pontosabbá kell tenni a tekintetben, hogy a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságnak és az engedély jogosultjának legalább milyen jellegű információkat kell szolgáltatniuk és milyen határidőn belül. E célból meg kell határozni például azt, hogy a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságnak és az engedély jogosultjának legalább milyen típusú információkat kell szolgáltatniuk a szélesebb körű átláthatósági stratégiájuk részeként. Az információkat különösen **rendkívüli** események és balesetek esetén időben közzé kell tenni. A rendszeres biztonsági felülvizsgálatok és a nemzetközi szakértői értékelések eredményeit szintén közzé kell tenni.

Módosítás

(23) A fukusimai nukleáris baleset másik lényeges tanulsága az átláthatóság növelésének fontossága nukleáris biztonsági kérdésekben. Az átláthatóság egyben a szabályozói döntéshozatal függetlenségét is előmozdító fontos eszköz. Ezért a 2009/71/Euratom irányelvnek a nyilvánosság tájékoztatására vonatkozó hatályos rendelkezéseit pontosabbá kell tenni a tekintetben, hogy a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságnak és az engedély jogosultjának legalább milyen jellegű információkat kell szolgáltatniuk és milyen határidőn belül. E célból meg kell határozni például azt, hogy a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságnak és az engedély jogosultjának legalább milyen típusú információkat kell szolgáltatniuk a szélesebb körű átláthatósági stratégiájuk részeként. Az információkat különösen **váratlan** események és balesetek esetén időben közzé kell tenni. A rendszeres biztonsági felülvizsgálatok és a nemzetközi szakértői értékelések eredményeit szintén közzé kell tenni. **Az Európai Parlament az Európai Unió belüli atomerőművek kockázat- és biztonsági értékeléséről (ellenálló-képességi próbák) és kapcsolódó tevékenységekről szóló, 2013. március 14-i állásfoglalása felszólított arra, hogy az uniós polgárokat az Unió belüli nukleáris biztonság tekintetében teljes mértékben tájékoztassák, és velük konzultációt folytassanak.**

Módosítás 8

Irányelvre irányuló javaslat 24 preambulumbekkezdés

(24) Ezen irányelv átláthatóságra vonatkozó követelményei kiegészítik a meglévő Euratom jogszabályok rendelkezéseit. A radiológiai veszélyhelyzet esetén történő gyors információcserére vonatkozó közösségi szabályozásról szóló, 1987. december 14-i 87/600/Euratom tanácsi határozat arra kötelezi a tagállamokat, hogy értesítsék és tájékoztassák a Bizottságot és a többi tagállamot, amennyiben radiológiai veszélyhelyzet alakul ki területükön, míg az 1989. november 27-i 89/618/Euratom tanácsi irányelv azt írja elő követelményként a tagállamoknak, hogy tájékoztassák a nyilvánosságot a radiológiai veszélyhelyzet esetén meghozandó egészségvédelmi intézkedésekről és lépésekről, továbbá előre és folyamatosan tájékoztassák az ilyen veszélyhelyzet esetén legnagyobb valószínűséggel érintett lakosságot. Az ilyen esetben nyújtandó tájékoztatás mellett a tagállamoknak ezen irányelv alapján az átláthatóságot biztosító megfelelő rendelkezésekről is gondoskodniuk kell, rendszeresen frissített információkat haladéktalanul közzétéve annak érdekében, hogy a munkavállalók és a nyilvánosság folyamatosan tájékoztatást kapjon minden nukleáris biztonsággal kapcsolatos eseményről, beleértve a **rendkívüli** események és balesetek körülményeit. **Ezenkívül lehetőséget kell biztosítani a nyilvánosságnak arra, hogy ténylegesen részt vegyen a nukleáris létesítmények engedélyezési folyamatában, és a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságnak függetlenül, más köz- vagy magánjogi jogalany előzetes beleegyezése nélkül biztosítania kell a biztonsággal kapcsolatos információkat.**

⁴² HL L 371., 1987.12.30., 76. o.

⁴³ HL L 357., 1989.12.7., 31. o.

(24) Ezen irányelv átláthatóságra vonatkozó követelményei kiegészítik a meglévő Euratom jogszabályok rendelkezéseit. A radiológiai veszélyhelyzet esetén történő gyors információcserére vonatkozó közösségi szabályozásról szóló, 1987. december 14-i 87/600/Euratom tanácsi határozat⁴² arra kötelezi a tagállamokat, hogy értesítsék és tájékoztassák a Bizottságot és a többi tagállamot, amennyiben radiológiai veszélyhelyzet alakul ki területükön, míg az 1989. november 27-i 89/618/Euratom tanácsi irányelv⁴³ azt írja elő követelményként a tagállamoknak, hogy tájékoztassák a nyilvánosságot a radiológiai veszélyhelyzet esetén meghozandó egészségvédelmi intézkedésekről és lépésekről, továbbá előre és folyamatosan tájékoztassák az ilyen veszélyhelyzet esetén legnagyobb valószínűséggel érintett lakosságot. Az ilyen esetben nyújtandó tájékoztatás mellett a tagállamoknak ezen irányelv alapján az átláthatóságot biztosító megfelelő rendelkezésekről is gondoskodniuk kell, rendszeresen frissített információkat haladéktalanul közzétéve annak érdekében, hogy a munkavállalók és a nyilvánosság folyamatosan tájékoztatást kapjon minden nukleáris biztonsággal kapcsolatos eseményről, beleértve a **váratlan** események és balesetek körülményeit.

⁴² HL L 371., 1987.12.30., 76. o.

⁴³ HL L 357., 1989.12.7., 31. o.

Módosítás 9

Irányelvre irányuló javaslat 25 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(25) A 2009/71/Euratom irányelv létrehoz egy jogilag kötelező erejű, a nukleáris biztonsági jogalkotási, közigazgatási és szervezeti rendszer alapjául szolgáló közösségi keretrendszert. A rendszer azonban nem foglal magában a nukleáris létesítményekre vonatkozó sajátos követelményeket. A NAÜ és a Nyugat-európai Nukleáris Hatóságok Szövetsége (WENRA) által elért műszaki fejlődésre, valamint a szakmai tudásanyag egyéb forrásaira, többek között az ellenállóképességi próbák és a fukusimai nukleáris baleset kivizsgálása alapján leszűrt tapasztalatokra tekintettel módosítani kell a 2009/71/Euratom irányelvet, hogy a nukleáris létesítmények életciklusának valamennyi szakaszára (a hely kiválasztása, tervezés, építés, üzembe helyezés, üzemeltetés, leszerelés) vonatkozóan magában foglaljon nukleáris biztonsággal kapcsolatos közösségi célkitűzéseket.

Módosítás

(25) A 2009/71/Euratom irányelv létrehoz egy jogilag kötelező erejű, a nukleáris biztonsági jogalkotási, közigazgatási és szervezeti rendszer alapjául szolgáló közösségi keretrendszert. A rendszer azonban nem foglal magában a nukleáris létesítményekre vonatkozó sajátos követelményeket. A NAÜ és a Nyugat-európai Nukleáris Hatóságok Szövetsége (WENRA) által elért műszaki fejlődésre, valamint a szakmai tudásanyag egyéb forrásaira, többek között az ellenállóképességi próbák és a fukusimai nukleáris baleset kivizsgálása alapján leszűrt tapasztalatokra tekintettel módosítani kell a 2009/71/Euratom irányelvet, hogy a nukleáris létesítmények életciklusának valamennyi szakaszára (a hely kiválasztása, tervezés, építés, üzembe helyezés, üzemeltetés, leszerelés) vonatkozóan magában foglaljon nukleáris biztonsággal kapcsolatos, **jogilag kötelező erejű** közösségi célkitűzéseket.

Módosítás 10

Irányelvre irányuló javaslat 28 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(28) Az új reaktorok tervezésénél egyértelmű elvárás, hogy az eredeti tervben most már olyasmire is fel kell készülni, ami meghaladta a reaktorok korábbi generációinak tervezési határértékeit. A terv kiterjesztésének alapját képező feltételek olyan baleseti feltételek, amelyeket a tervezési alapba tartozó balesetek esetében nem, a

Módosítás

(28) Az új reaktorok tervezésénél egyértelmű elvárás, hogy az eredeti tervben most már olyasmire is fel kell készülni, ami meghaladta a reaktorok korábbi generációinak tervezési határértékeit. A terv kiterjesztésének alapját képező feltételek olyan baleseti feltételek, amelyeket a tervezési alapba tartozó balesetek esetében nem, a

létesítménytervezés folyamata során azonban a legjobb becslés módszere szerint vizsgálják, és amelyek vonatkozásában a radioaktív anyagok kibocsátását az elfogadható határértékeken belül tartják. A terv kiterjesztésének alapját képező feltételek között *szerepelhetnek* súlyos baleseti feltételek.

létesítménytervezés folyamata során azonban a legjobb becslés módszere szerint vizsgálják, és amelyek vonatkozásában a radioaktív anyagok kibocsátását az elfogadható határértékeken belül tartják. A terv kiterjesztésének alapját képező feltételek között *szerepelniük kell a* súlyos baleseti feltételeknek.

Módosítás 11

Irányelvre irányuló javaslat 29 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(29) Az alapos védelem elvének alkalmazása a nukleáris létesítményekkel összefüggő szervezeti, viselkedési vagy tervezési tevékenységek során biztosítja, hogy a biztonsággal kapcsolatos tevékenységekre a rendelkezések egymástól független rétegei vonatkozzanak, hogy ha meghibásodás következne be, akkor azt felfedezzék és megfelelő intézkedésekkel ellensúlyozzák. A különböző rétegek egymástól független hatékonysága az alapos védelem nélkülözhetetlen eleme a balesetek megelőzése és következmények enyhítése érdekében, amennyiben mégis bekövetkeznének.

Módosítás

(29) Az alapos védelem elvének alkalmazása a nukleáris létesítményekkel összefüggő szervezeti, viselkedési vagy tervezési tevékenységek során biztosítja, hogy a biztonsággal kapcsolatos tevékenységekre a rendelkezések egymástól független rétegei vonatkozzanak, hogy ha meghibásodás következne be, akkor azt felfedezzék és megfelelő intézkedésekkel ellensúlyozzák **vagy javítsák**. A különböző rétegek egymástól független hatékonysága az alapos védelem nélkülözhetetlen eleme a balesetek megelőzése, **az eltérések észlelése és ellenőrzése, valamint a** következmények enyhítése érdekében, amennyiben mégis bekövetkeznének.

Módosítás 12

Irányelvre irányuló javaslat 33 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(33) Ez az irányelv új rendelkezéseket vezet be az önértékelésre és a nukleáris létesítmények szakértői értékelésére vonatkozóan, a nukleáris létesítmények teljes életciklusára kiterjedő, kiválasztott nukleáris biztonsági témák alapján. Nemzetközi szinten már jelenleg is rendelkezésre áll az atomerőművek

Módosítás

(33) Ez az irányelv új rendelkezéseket vezet be az önértékelésre és a nukleáris létesítmények szakértői értékelésére vonatkozóan, a nukleáris létesítmények teljes életciklusára kiterjedő, kiválasztott nukleáris biztonsági témák alapján. Nemzetközi szinten már jelenleg is rendelkezésre áll az atomerőművek

szakértői értékelésével összefüggő igazolt tapasztalat. Az Unióban az ellenállóképességi próbák alapján szerzett tapasztalatok igazolják az unióbeli atomerőművek biztonságának értékelését és felülvizsgálatát célzó összehangolt gyakorlat jelentőségét. Itt is hasonló, a tagállami szabályozó hatóságok és a Bizottság közötti együttműködésen alapuló mechanizmust kell alkalmazni. Ezért az olyan szakértői csoportok, mint például az ENSREG keretében koordinációt végző, hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok a szakértelmükkel járulhatnak hozzá a vonatkozó biztonsági kérdések azonosításához, valamint a szakértői értékelések elvégzéséhez. Ha a tagállamok nem választanak ki közösen legalább egy témát, akkor a Bizottság kiválaszt egy vagy több témát a szakértői értékelésekhez. Az egyéb érintett felek, mint például a technikai támogatást nyújtó szervezetek, nemzetközi megfigyelők vagy nem kormányzati szervezetek részvétele növelheti a szakértői értékelések értékét.

szakértői értékelésével összefüggő igazolt tapasztalat. Az Unióban az ellenállóképességi próbák alapján szerzett tapasztalatok igazolják az unióbeli atomerőművek biztonságának értékelését és felülvizsgálatát célzó összehangolt gyakorlat jelentőségét. Itt is hasonló, a tagállami szabályozó hatóságok és a Bizottság közötti **az ENSREG keretében megvalósuló** együttműködésen alapuló mechanizmust kell alkalmazni. Ezért az olyan szakértői csoportok, mint például az ENSREG keretében koordinációt végző, hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok a szakértelmükkel járulhatnak hozzá a vonatkozó biztonsági kérdések azonosításához, valamint a szakértői értékelések elvégzéséhez. Ha a tagállamok nem választanak ki közösen legalább egy témát, akkor a Bizottság kiválaszt egy vagy több témát a szakértői értékelésekhez. Az egyéb érintett felek, mint például a technikai támogatást nyújtó szervezetek, nemzetközi megfigyelők vagy nem kormányzati szervezetek részvétele növelheti a szakértői értékelések értékét.

Módosítás 13

Irányelvre irányuló javaslat 33 a preambulumbekzdés (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

(33a) A meglévő nemzetközi szakértői értékelésekkel való párhuzamosság, valamint a független nemzeti szabályozó hatóságok munkájába való beavatkozás kockázatára tekintettel a tematikus szakértői értékeléseknek az ENSREG és a Nyugat-európai Nukleáris Hatóságok Szövetsége (WENRA) által a fukusimai eseményeket követő európai biztonsági felülvizsgálatok során szerzett tapasztalatokon kell alapulniuk. A témakörök kiválasztásával, a tematikus szakértői értékelés megszervezésével, annak végrehajtásával és a nyomkövetési intézkedések

meghozatalával a tagállamoknak az ENSREG-et kell megbízniuk.

Módosítás 14

Irányelvre irányuló javaslat 35 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(35) Megfelelő nyomonkövetési mechanizmust kell létrehozni annak érdekében, hogy a szakértői értékelések eredményeit megfelelő módon végrehajtsák. A szakértői értékelések elősegítik az egyedi nukleáris létesítmények biztonságának javítását, valamint az egész Unióra érvényes általános műszaki biztonsági ajánlások és iránymutatások megfogalmazását.

Módosítás

(35) Megfelelő nyomonkövetési mechanizmust kell létrehozni annak érdekében, hogy a szakértői értékelések eredményeit megfelelő módon végrehajtsák. A szakértői értékelések ***különböző alkalmazásokkal összefüggésben*** elősegítik az egyedi nukleáris létesítmények biztonságának javítását, valamint az egész Unióra érvényes általános műszaki biztonsági ajánlások és iránymutatások megfogalmazását.

Módosítás 15

Irányelvre irányuló javaslat 36 preambulumbekkezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(36) Amennyiben a Bizottság azt állapítja meg, hogy a szakértői értékelési folyamat eredményeként kidolgozott műszaki ajánlások megvalósítása jelentős eltéréseket vagy késést mutat, felkéri a nem érintett tagállamok hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságait, hogy szervezzenek meg és bonyolítsanak le egy ellenőrző látogatást, hogy teljes képet alkossanak a kialakult helyzetről, és tájékoztassák az érintett tagállamot a feltárt hiányosságok orvoslására létező lehetséges intézkedésekről.

Módosítás

(36) Amennyiben a Bizottság – ***az ENSREG-gel szorosán együttműködve*** – azt állapítja meg, hogy a szakértői értékelési folyamat eredményeként kidolgozott műszaki ajánlások megvalósítása jelentős eltéréseket vagy késést mutat, felkéri a nem érintett tagállamok hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságait, hogy szervezzenek meg és bonyolítsanak le egy ellenőrző látogatást, hogy teljes képet alkossanak a kialakult helyzetről, és tájékoztassák az érintett tagállamot a feltárt hiányosságok orvoslására létező lehetséges intézkedésekről.

Módosítás 16

Irányelvre irányuló javaslat 42 a preambulumbekzdés (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

(42a) Az ENSREG-et – amely rendelkezik az európai ellenálló-képességi próbagyakorlatra vonatkozó tapasztalattal, és magában foglalja az Unió valamennyi nukleáris biztonsági szabályozóját és a Bizottságot – szorosan be kell vonni a rendszeres szakértői értékelés témájának kiválasztásába, a tematikus szakértői értékelések megszervezésébe és nyomon követésük biztosításába, különösen az ajánlások végrehajtása tekintetében.

Módosítás 17

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 2 pont

2009/71/Euratom irányelv

1 cikk – c pont

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

c) annak biztosítása, hogy a tagállamok megfelelő nemzeti előírásokat alkalmazzanak annak érdekében, hogy a nukleáris létesítményeket úgy tervezzék meg, a telephelyüket úgy válasszák meg, a létesítményeket úgy építsék meg, helyezték üzembe, üzemeltessék vagy szereljék le, hogy a nem engedélyezett radioaktív kibocsátások **elkerülhetőek** legyenek.

c) annak biztosítása, hogy a tagállamok megfelelő nemzeti előírásokat alkalmazzanak annak érdekében, hogy a nukleáris létesítményeket úgy tervezzék meg, a telephelyüket úgy válasszák meg, a létesítményeket úgy építsék meg, helyezték üzembe, üzemeltessék vagy szereljék le, hogy a nem engedélyezett radioaktív kibocsátások **minimális szintre korlátozhatóak** legyenek.

Módosítás 18

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 2 a pont (új)

2009/71/Euratom irányelv

1 cikk – d pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

(2a) az 1. cikk a következő ponttal egészül ki:

„d) a nukleáris biztonsági kultúra ösztönzése és erősítése.”;

Módosítás 19

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 7 pont

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

7. „rendkívüli esemény”: minden olyan nem szándékos előfordulás, amelynek következményei vagy potenciális következményei a védelem vagy nukleáris biztonság szempontjából nem elhanyagolhatók;

törölve

Módosítás 20

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 7 a pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

7a. „váratlan esemény”: minden olyan nem szándékos esemény, beleértve a működési hibákat, a berendezések meghibásodását, kiváltó eseményeket, baleset figyelmeztető jeleit, majdnem bekövetkező baleseteket vagy egyéb rendellenességeket, illetve rosszhiszemű vagy nem rosszhiszemű, engedély nélküli intézkedéseket, amelyek következményei vagy potenciális következményei a védelem vagy a biztonság szempontjából nem elhanyagolhatóak;

Módosítás 21

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 8 pont

A Bizottság által javasolt szöveg

8. „baleset”: minden olyan nem **tervezett** esemény, beleértve a működési hibákat, a berendezések meghibásodását és egyéb rendellenességeket, amelynek következményei vagy potenciális következményei a védelem vagy nukleáris biztonság szempontjából nem elhanyagolhatók;

Módosítás

8. „baleset”: minden olyan nem **szándékos** esemény, beleértve a működési hibákat, a berendezések meghibásodását és egyéb rendellenességeket, amelynek következményei vagy potenciális következményei a védelem vagy nukleáris biztonság szempontjából nem elhanyagolhatók;

Módosítás 22

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 8 a pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

8a. „baleseti feltételek”: a normál üzemi körülményektől való, a várható üzemi tranzienseknél ritkább és súlyosabb eltérések, amelyek magukban foglalják a tervezési alapha tartozó baleseteket és a terv kiterjesztésének alapját képező feltételeket is;

Módosítás 23

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 12 pont

A Bizottság által javasolt szöveg

12. „ésszerűen **elérhető**”: a jó mérnöki gyakorlat követelményeinek kielégítésén túl a nukleáris létesítmények tervezésére, üzembe helyezésére, üzemeltetésére és leszerelésére vonatkozóan további

Módosítás

12. „ésszerűen **megvalósítható**”: a jó mérnöki gyakorlat követelményeinek kielégítésén túl a nukleáris létesítmények tervezésére, üzembe helyezésére, üzemeltetésére és leszerelésére

biztonsági vagy kockázatcsökkentő intézkedésekre kell törekedni, és ezeket az intézkedéseket végre is kell hajtani, hacsak nem **bizonyítható**, hogy nem állnak arányban az általuk okozott biztonsági előnyökkel;

vonatkozóan további biztonsági vagy kockázatcsökkentő intézkedésekre kell törekedni, és ezeket az intézkedéseket végre is kell hajtani, hacsak nem **a nemzeti szabályozó hatóság elfogadja**, hogy **azok bizonyíthatóan** nem állnak arányban az általuk okozott biztonsági előnyökkel;

(Az „ésszerűen elérhető” kifejezés helyébe a teljes szövegben az „ésszerűen megvalósítható” kifejezés lép. Elfogadása esetén a szövegben mindenütt el kell végezni a szükséges módosításokat.)

Módosítás 24

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 13 pont

A Bizottság által javasolt szöveg

13. „tervezési alap”: egy létesítmény tervezésekor, kidolgozott kritériumok alapján kifejezetten figyelembe vett feltételek és események sorozata, hogy a létesítmény a biztonsági rendszerek tervezett működése révén az engedélyezett határértékek túllépése nélkül ellenálljon nekik;

Módosítás

13. „tervezési alap”: egy létesítmény tervezésekor, kidolgozott kritériumok alapján kifejezetten figyelembe vett feltételek és események sorozata **és összesített hatása**, hogy a létesítmény a biztonsági rendszerek tervezett működése révén az engedélyezett határértékek túllépése nélkül ellenálljon nekik;

Módosítás 25

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 14 pont

A Bizottság által javasolt szöveg

14. „tervezési alapba tartozó baleset”: olyan baleseti **körülmény, amelynek a létesítmény** kidolgozott kritériumok alapján, **a terv szerint ellenáll**, és **amelynek** esetében **a fűtőanyag sérülése és** a radioaktív anyagok kibocsátása az **engedélyezett** határértékek között marad;

Módosítás

14. „tervezési alapba tartozó baleset”: olyan baleseti **körülményeket előidéző baleset, amelyek tekintetében a létesítményt** kidolgozott tervezési kritériumok **és konzervatív módszertan** alapján **alakítják ki**, és **amelyek** esetében a radioaktív anyagok kibocsátása az

elfogadható határértékek között marad;

Módosítás 26

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 15 pont

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

15. „tervezési alapot meghaladó baleset”:
olyan baleset, amelynek bekövetkezése lehetséges, de amelyet tervezéskor nem vettek teljes mértékben figyelembe, mert túlságosan valószínűtlennek ítélték;

törölve

Módosítás 27

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 16 a pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

16a. „a terv kiterjesztésének alapját képező feltételek”: *olyan baleseti feltételek, amelyeket a tervezési alapba tartozó balesetek esetében nem, a létesítménytervezés folyamata során azonban a legjobb becslés módszere szerint vizsgálnak, és amelyek vonatkozásában a radioaktív anyagok kibocsátását az elfogadható határértékeken belül tartják. A terv kiterjesztésének alapját képező feltételek között szerepelhetnek súlyos baleseti feltételek.*

Módosítás 28

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 17 a pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

17a. „ellenőrzés”: olyan vizsgálati folyamat, amelynek során meggyőződnek arról, hogy az adott rendszerszakasz termékei, a rendszerösszetevő, a módszer, a számítási eszköz, a számítógépes program, a fejlesztés és a gyártás az előző szakasz valamennyi követelményének eleget tegyen.

Módosítás 29

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 4 pont

2009/71/Euratom irányelv

3 cikk – 17 b pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

17b. „súlyos baleset”: olyan baleseti körülmény, amely súlyosabb a tervezési alapba tartozó baleset körülményeinél és magában foglalja a reaktormag jelentős károsulását.

Módosítás 30

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 6 pont – a pont

2009/71/Euratom irányelv

4 cikk – 1 bekezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

(1) A tagállamok a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságára vonatkozóan olyan nemzeti jogalkotási, szabályozási és szervezeti rendszert (a továbbiakban: nemzeti rendszer) hoznak létre és tartanak fenn, amely megállapítja a hatásköröket és rendelkezik az érintett állami szervek közötti koordinációról. A nemzeti rendszer különösen a következőkről rendelkezik:

(1) A tagállamok a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságára vonatkozóan olyan nemzeti jogalkotási, szabályozási, **igazgatási** és szervezeti rendszert (a továbbiakban: nemzeti rendszer) hoznak létre és tartanak fenn, amely megállapítja a hatásköröket és rendelkezik az érintett állami szervek közötti koordinációról. A nemzeti rendszer különösen a következőkről rendelkezik:

Módosítás 31

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 2 bekezdés – a pont

A Bizottság által javasolt szöveg

a) **funkcionálisan** elkülönüljön minden más, az atomenergia támogatásában vagy hasznosításában vagy a villamos energia előállításában érdekelt köz- vagy magánjogi jogalanytól;

Módosítás

a) **jogilag** elkülönüljön minden más, az atomenergia támogatásában vagy hasznosításában vagy a villamos energia előállításában érdekelt köz- vagy magánjogi jogalanytól;

Módosítás 32

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 2 bekezdés – c pont

A Bizottság által javasolt szöveg

c) szabályozói **határozatait** objektív, ellenőrizhető biztonsági kritériumok **alapján hozza meg**;

Módosítás

c) **átlátható** szabályozói **döntéshozatali eljárást hoz létre, amely** objektív és ellenőrizhető biztonsági **kritériumokon alapul**;

Módosítás 33

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 2 bekezdés – d pont

A Bizottság által javasolt szöveg

d) megfelelő saját költségvetési forrásokkal rendelkezzen, és az előirányzott költségvetés végrehajtásában önállóságot élvezzen. A nemzeti rendszer egyértelműen meghatározza a finanszírozási mechanizmust és a költségvetési folyamatot;

Módosítás

d) megfelelő saját költségvetési forrásokkal rendelkezzen, és az előirányzott költségvetés végrehajtásában önállóságot élvezzen. A nemzeti rendszer egyértelműen meghatározza a finanszírozási mechanizmust és a költségvetési folyamatot, **valamint az új ismeretek, tapasztalat és szakértelem előállítására és a meglévő ismeretek, tapasztalat és szakértelem kezelésére vonatkozó**

rendelkezéseket kell tartalmaznia;

Módosítás 34

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 2 bekezdés – e pont

A Bizottság által javasolt szöveg

e) megfelelő létszámú, a szükséges végzettséggel, tapasztalattal és szakértelemmel rendelkező személyzetet foglalkoztat;

Módosítás

e) ***olyan*** megfelelő létszámú személyzetet foglalkoztat, ***amelynek valamennyi tagja – különösen a politikai úton kijelölt igazgatótanácsi tagok – rendelkezik a kötelezettségei teljesítéséhez szükséges végzettséggel, tapasztalattal és szakértelemmel, illetve hozzáférréssel rendelkezik külső tudományos vagy technikai erőforrásokhoz és kiegészítő szakértelemhez, amennyiben azt a szabályozói funkciója támogatásához szükségesnek ítéli, valamint a szabályozói eljárások átláthatóságára, függetlenségére és integritására vonatkozó alapelvekkel összhangban;***

Módosítás 35

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 3 a bekezdés (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

(3a) A hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságon belül vezetői feladatkörrel rendelkező személyeket egyértelműen meghatározott eljárások és kinevezési követelmények alapján kell kijelölni. Hivatali idejük alatt felmenthetők, különösen akkor, ha nem tesznek eleget az e cikkben előírt függetlenségi követelményeknek, vagy a nemzeti jog értelmében kötelezettségességét követték

el. A lehetséges összeférhetetlenséggel járó pozíciókra vonatkozóan megfelelő visszavonulási időszakot kell meghatározni.

Módosítás 36

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 3 bekezdés – e pont

A Bizottság által javasolt szöveg

e) végrehajtási intézkedések meghozatala, beleértve nukleáris létesítmények üzemeltetésének felfüggesztését a 4. cikk (1) bekezdésében említett nemzeti rendszerben meghatározott feltételekkel összhangban.

Módosítás

e) végrehajtási intézkedések meghozatala, beleértve **a 9a. cikk szerinti szankciókat, valamint** nukleáris létesítmények üzemeltetésének felfüggesztését a 4. cikk (1) bekezdésében említett nemzeti rendszerben meghatározott feltételekkel összhangban.

Módosítás 37

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 7 pont

2009/71/Euratom irányelv

5 cikk – 3 bekezdés – f pont (új)

A Bizottság által javasolt szöveg

Módosítás

f) a szükséges tudásalap létrehozását és a szabályozási eljáráshoz szükséges szakértelem kezelését megalapozó kutatási és fejlesztési tevékenységek megfelelő feltételeinek megteremtése.

Módosítás 64

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 8 pont – a pont

2009/71/Euratom irányelv

6 cikk – 1 bekezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy a

Módosítás

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy a

nukleáris létesítmények biztonsága tekintetében az **elsődleges** felelősség az engedélyest terhelje. Ez a felelősség nem ruházható át.

nukleáris létesítmények biztonsága tekintetében a **kizárólagos** felelősség az engedélyest terhelje. Ez a felelősség nem ruházható át. **Az atomerőművek üzemeltetőinek és a hulladékkezelést végző engedélyeseknek teljes körű biztosítással kell rendelkezniük, és valamennyi biztosítási költséget, valamint a balesetek során a személyekben és a környezetben okozott károkkal kapcsolatos kötelezettségeket és költségeket teljes mértékben az üzemeltetőknek és az engedélyeseknek kell viselniük.**

Módosítás 65

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 8 pont – b pont

2009/71/Euratom irányelv

6 cikk – 2 bekezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(2) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság felügyelete alatt álló engedélyesek számára, hogy szisztematikus és ellenőrizhető módon rendszeresen értékeljék és ellenőrizzék, valamint folyamatosan javítsák – **ésszerű mértékben** – nukleáris létesítményeik nukleáris biztonságát.

Módosítás

(2) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság felügyelete alatt álló engedélyesek számára, hogy szisztematikus és ellenőrizhető módon rendszeresen értékeljék és ellenőrizzék, valamint folyamatosan javítsák nukleáris létesítményeik nukleáris biztonságát.

Módosítás 38

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 8 pont – d pont

2009/71/Euratom irányelv

6 cikk – 4 bekezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(4) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja az engedélyesek számára, hogy olyan irányítási rendszereket hozzanak létre és tartsanak fenn, amelyek kiemelt kérdésként

Módosítás

(4) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja az engedélyesek számára, hogy olyan irányítási rendszereket hozzanak létre és tartsanak fenn, amelyek kiemelt kérdésként

kezelik a nukleáris biztonságot, és amelyeket a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság rendszeresen ellenőriz.

kezelik a nukleáris biztonságot, *ezen belül a nukleáris biztonsági kultúra ösztönzését és erősítését*, és amelyeket a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság rendszeresen ellenőriz.

Módosítás 39

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 8 pont – f pont

2009/71/Euratom irányelv

6 cikk – 5 bekezdés

A Bizottság által javasolt szöveg

(5) A tagállamok biztosítják, hogy a nemzeti rendszer előírja az engedélyesek számára, hogy gondoskodjanak a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával kapcsolatos, e cikk (1)–(4a) bekezdésében, valamint ezen irányelv 8a–8d. cikkében megállapított kötelezettségeik teljesítéséhez szükséges pénzügyi és a megfelelő végzettséggel, tapasztalattal és szakértelemmel rendelkező emberi erőforrások meglétéről. Ezek a kötelezettségek az alvállalkozóként foglalkoztatott munkavállalókra is vonatkoznak.

Módosítás

(5) A tagállamok biztosítják, hogy a nemzeti rendszer előírja az engedélyesek számára, hogy gondoskodjanak a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával kapcsolatos, e cikk (1)–(4a) bekezdésében, valamint ezen irányelv 8a–8d. cikkében megállapított kötelezettségeik teljesítéséhez szükséges pénzügyi és a megfelelő végzettséggel, tapasztalattal és szakértelemmel rendelkező emberi erőforrások meglétéről, *a létesítmények leszerelése alatt és azt követően is*. Ezek a kötelezettségek az alvállalkozóként foglalkoztatott munkavállalókra is vonatkoznak.

Módosítás 40

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 9 pont

2009/71/Euratom irányelv

7 cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer valamennyi fél számára előírja, hogy hozzanak oktatási, képzési és gyakorlatra vonatkozó intézkedéseket a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával, továbbá a helyszíni veszélyhelyzeti felkészültséggel és intézkedési rendszerekkel összefüggő

Módosítás

A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer valamennyi fél számára előírja, hogy hozzanak oktatási, *továbbképzési* és gyakorlatra vonatkozó intézkedéseket a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával, továbbá a helyszíni veszélyhelyzeti felkészültséggel és intézkedési rendszerekkel összefüggő

felelősséggel rendelkező személyzet nukleáris biztonsággal kapcsolatos naprakész é kölcsönösen elismert szaktudásának és szakmai képességeinek kialakítása, fenntartása és fejlesztése érdekében.

felelősséggel rendelkező személyzet nukleáris biztonsággal kapcsolatos naprakész é kölcsönösen elismert szaktudásának és szakmai képességeinek kialakítása, fenntartása és fejlesztése érdekében.

Módosítás 41

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 9 pont

2009/71/Euratom irányelv

8 cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

Átláthatóság

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságára és a kapcsolódó kockázatokra vonatkozóan naprakész **és időszerű** információk álljanak a munkavállalók és a lakosság rendelkezésére, különös tekintettel a nukleáris létesítmény közelében lakókra.

Az első albekezdésben megállapított kötelezettség magában foglalja annak biztosítását, hogy a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság és az engedélyesek a hatáskörükbe tartozó területeken átláthatósági stratégiát dolgozzanak ki, tegyenek közzé és hajtsanak végre, amely kiterjed többek között a nukleáris létesítmények szokásos működési feltételeire vonatkozó tájékoztatásra, a munkavállalókkal és a lakossággal folytatott **nem kötelező** konzultációra, valamint a **rendkívüli** események és balesetek esetén történő kommunikációra.

Módosítás

Átláthatóság

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságára és a kapcsolódó kockázatokra vonatkozóan **indokolatlan késedelem nélkül** naprakész információk álljanak a munkavállalók és a lakosság rendelkezésére, különös tekintettel a nukleáris létesítmény közelében lakókra. **Kiterjedt és átlátható kommunikációs folyamatot kell biztosítani, amely adott esetben magában foglalja a lakosság rendszeres tájékoztatását és a velük folytatott konzultációt.**

Az első albekezdésben megállapított kötelezettség magában foglalja annak biztosítását, hogy a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság és az engedélyesek a hatáskörükbe tartozó területeken átláthatósági stratégiát dolgozzanak ki, tegyenek közzé és hajtsanak végre, amely kiterjed többek között a nukleáris létesítmények szokásos működési feltételeire vonatkozó tájékoztatásra, a munkavállalókkal és **adott esetben** a lakossággal folytatott konzultációra, valamint a **váratlan** események és balesetek esetén történő **késedelem nélküli** kommunikációra. **Ez magában foglalja az olyan jelentős információkat is, mint a létesítmény helyszínének kiválasztása, építése, bővítése, üzembe helyezése,**

(2) Az információkat a hatályos uniós és nemzeti jogszabályoknak és a nemzetközi kötelezettségeknek megfelelően a nyilvánosság rendelkezésére kell bocsátani, amennyiben ez nem veszélyeztet a nemzeti jogszabályokban vagy a nemzetközi kötelezettségvállalásokban elismert egyéb, magasabb rendű érdekeket, mint a biztonság.

(3) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nyilvánosság már a korai szakaszban ténylegesen lehetőséget kapjon arra, hogy részt vegyen a nukleáris létesítmények *engedélyezési folyamatában*, összhangban a hatályos uniós és nemzeti jogszabályokkal és a nemzetközi kötelezettségekkel.

üzemeltetése, tervezett élettartamon túli üzemeltetése, végleges leállítása és leszerelése.

(2) Az információkat a hatályos uniós és nemzeti jogszabályoknak és a nemzetközi kötelezettségeknek megfelelően a nyilvánosság rendelkezésére kell bocsátani, amennyiben ez nem veszélyeztet a nemzeti jogszabályokban vagy a nemzetközi kötelezettségvállalásokban elismert egyéb, magasabb rendű érdekeket, mint a biztonság.

(3) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nyilvánosság már a korai szakaszban ténylegesen lehetőséget kapjon arra, hogy részt vegyen a nukleáris létesítmények *környezeti hatásvizsgálatában*, összhangban a hatályos uniós és nemzeti jogszabályokkal és a nemzetközi kötelezettségekkel, *különösen az Aarhusi Egyezményvel.*

Módosítás 42

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 10 pont

2009/71/Euratom irányelv

8a cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

A nukleáris létesítményekre vonatkozó biztonsági célkitűzés

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, a nukleáris létesítményeket azzal a célkitűzéssel kelljen megtervezni, a telephelyüket kiválasztani, őket megépíteni, üzembe helyezni, üzemeltetni és leszerelni, hogy a következők révén *elkerüljék az esetleges* radioaktív kibocsátásokat:

a) minden olyan baleseti eseménysorozat

Módosítás

A nukleáris létesítményekre vonatkozó biztonsági célkitűzés

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, a nukleáris létesítményeket azzal a célkitűzéssel kelljen megtervezni, a telephelyüket kiválasztani, őket megépíteni, üzembe helyezni, üzemeltetni és leszerelni, hogy a következők révén *megelőzzék a baleseteket és a radioaktív kibocsátásokat és baleset bekövetkezte esetén csökkentsék ezek hatásait és megelőzzék a radioaktív kibocsátásokat, valamint a nagymértékű, hosszú távú és telephelyen kívüli szennyeződést:*

a) minden olyan baleseti eseménysorozat

gyakorlati kiküszöbölése, amely korai vagy nagymértékű kibocsátáshoz vezetne;

b) **a gyakorlatilag nem kiküszöbölhető balesetek esetében** olyan tervezési intézkedések végrehajtása, hogy a lakosság védelmére térben és időben csak korlátozott mértékű intézkedésekre legyen szükség, elegendő idő álljon rendelkezésre ezen intézkedések végrehajtására, és az ilyen balesetek gyakorisága a lehető legkisebb legyen.

(2) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy az (1) bekezdésben meghatározott célkitűzés a meglévő nukleáris létesítményekre az ésszerűen megvalósítható mértékben vonatkozzon.

gyakorlati kiküszöbölése **a bekövetkeztüknek az ésszerűség határain belüli szintre való csökkentése révén**, amely korai vagy nagymértékű kibocsátáshoz vezetne;

b) **baleset esetén** olyan tervezési intézkedések végrehajtása, hogy a lakosság védelmére térben és időben csak korlátozott mértékű intézkedésekre legyen szükség, elegendő idő álljon rendelkezésre ezen intézkedések végrehajtására, és az ilyen balesetek gyakorisága a lehető legkisebb legyen.

(2) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy az (1) bekezdésben meghatározott célkitűzés **az első alkalommal ...⁺ után építési engedélyt kapó** és a meglévő nukleáris létesítményekre az ésszerűen megvalósítható **legnagyobb** mértékben vonatkozzon.

+ Ezen irányelv hatálybalépésének dátuma.

Módosítás 43

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 10 pont

2009/71/Euratom irányelv

8b cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

A nukleáris létesítményekre vonatkozó biztonsági célkitűzés megvalósítása

A 8a. cikkben meghatározott biztonsági célkitűzés megvalósítása érdekében a tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy a nukleáris létesítmények(et):

a) telephelyét úgy válasszák meg, hogy kellő figyelmet fordítsanak a külső, természeti és ember által okozott veszélyek **elkerülésére – amennyiben lehetséges** – és

Módosítás

A nukleáris létesítményekre vonatkozó biztonsági célkitűzés megvalósítása

A 8a. cikkben meghatározott biztonsági célkitűzés megvalósítása érdekében a tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy a nukleáris létesítmények(et):

a) telephelyét úgy válasszák meg, hogy kellő figyelmet fordítsanak a külső, természeti és ember által okozott veszélyek **megelőzésére** és hatásuk minimálisra

hatásuk minimálisra csökkentésére;

b) tervezését, építését, üzembe helyezését, üzemeltetését és leszerelését az alapos védelem elve alapján hajtsák végre, annak érdekében, hogy:

i. a munkavállalókat és a lakosságot érő sugárdózisok ne haladják meg az **előírt** határértékeket, és olyan alacsonyak legyenek, amennyire ez ésszerűen **elérhető**;

ii. a **rendkívüli** események előfordulása minimálisra csökkenjen;

iii. a nukleáris létesítmények azon képességének fokozásával, hogy a **rendkívüli** eseményeket hatékony kezeljék és ellenőrzés alatt tartásuk, csökkenjen a helyzetek baleseti helyzetté való eszkalálódásának lehetősége;

iv. amennyiben **rendkívüli** események és a tervezési alapba tartozó balesetek fordulnak elő, káros hatásaik úgy mérséklődjenek, hogy biztosan ne legyen a telephelyen kívüli radiológiai hatásuk, vagy csak csekély mértékű radiológiai hatásuk legyen;

v. a külső, természeti és ember által okozott **veszélyeket** – **amennyiben lehetséges** – **el lehessen kerülni**, és hatásuk **minimálisra** csökkenjen.

csökkentésére;

b) tervezését, építését, üzembe helyezését, üzemeltetését és leszerelését az alapos védelem elve alapján hajtsák végre, annak érdekében, hogy:

i. a munkavállalókat és a lakosságot érő sugárdózisok ne haladják meg az **engedélyezett** határértékeket, és olyan alacsonyak legyenek, amennyire ez ésszerűen **megvalósítható**;

ii. a **váratlan** események előfordulása minimálisra csökkenjen;

iii. a nukleáris létesítmények azon képességének fokozásával, hogy a **váratlan** eseményeket – **amennyiben mégis bekövetkeznek** – hatékony kezeljék és ellenőrzés alatt tartásuk, csökkenjen a helyzetek baleseti helyzetté való eszkalálódásának lehetősége;

iv. amennyiben **váratlan** események és a tervezési alapba tartozó balesetek **mégis előfordulnak**, káros hatásaik úgy mérséklődjenek, hogy biztosan ne legyen a telephelyen kívüli radiológiai hatásuk, vagy csak csekély mértékű radiológiai hatásuk legyen;

v. a külső, természeti és ember által okozott **veszélyek gyakorisága minimálisra csökkenjen**, és hatásuk **az ésszerűen megvalósítható legalacsonyabb szintre** csökkenjen.

Módosítás 44

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 10 pont

2009/71/Euratom irányelv

8c cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

Módszertan a nukleáris létesítmények telephelyének kiválasztására, a létesítmények tervezésére, építésére, üzembe helyezésére, üzemeltetésére és leszerelésére

Módosítás

Módszertan a nukleáris létesítmények telephelyének kiválasztására, a létesítmények tervezésére, építésére, üzembe helyezésére, üzemeltetésére és leszerelésére

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy az engedélyes – a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság felügyelete alatt – :

a) mind szokásos üzemi, mind üzemi és baleseti körülmények között rendszeresen értékelje, hogy a nukleáris létesítmény milyen radiológiai hatást gyakorol a munkavállalókra, a lakosságra, valamint a levegőre, a vízre és a talajra;

b) határozza meg, dokumentálja és rendszeres biztonsági felülvizsgálat keretében rendszeresen, de legalább **tízévente** értékelje újra a nukleáris létesítmények tervezési alapját, valamint egészítse azt ki a terv kiterjesztésének elemzésével annak érdekében, hogy minden ésszerűen megvalósítható javító intézkedést végrehajtsanak;

c) gondoskodjon arról, hogy a terv kiterjesztésének elemzése kiterjedjen minden olyan balesetre, eseményre és események kombinációjára, köztük a belső és külső, természeti és ember által okozott veszélyekre és súlyos balesetekre, amelyek olyan körülményekhez vezetnek, amelyek nem szerepelnek a tervezési alapba tartozó balesetek között;

d) dolgozzon ki és hajtson végre stratégiákat a tervezési alapba tartozó balesetek és a tervezési alapot meghaladó balesetek hatásainak mérséklésére;

e) valamennyi atomerőműre és adott esetben egyéb nukleáris létesítményekre vonatkozóan valósítsa meg a súlyos balesetek kezelésére vonatkozó iránymutatásokat, kitérve minden üzemi körülményre, a kiegészítő fűtőelemek tárolómedencéiben bekövetkező balesetekre és a hosszan tartó eseményekre;

f) végezze el a azon nukleáris létesítmények külön biztonsági felülvizsgálatát, amelyek a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság szerint közel járnak az eredetileg tervezett működési élettartamuk határához, és

(1) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy az engedélyes – a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság felügyelete alatt – :

a) mind szokásos üzemi, mind üzemi és baleseti körülmények között rendszeresen értékelje, hogy a nukleáris létesítmény milyen radiológiai hatást gyakorol a munkavállalókra, a lakosságra, valamint a levegőre, a vízre és a talajra;

b) határozza meg, dokumentálja és rendszeres biztonsági felülvizsgálat keretében rendszeresen, de legalább **nyolcévente** értékelje újra a nukleáris létesítmények tervezési alapját, valamint egészítse azt ki a terv kiterjesztésének elemzésével annak érdekében, hogy minden ésszerűen megvalósítható javító intézkedést végrehajtsanak;

c) gondoskodjon arról, hogy a terv kiterjesztésének elemzése kiterjedjen minden olyan balesetre, eseményre és események kombinációjára, köztük a belső és külső, természeti és ember által okozott veszélyekre és súlyos balesetekre, amelyek olyan körülményekhez vezetnek, amelyek nem szerepelnek a tervezési alapba tartozó balesetek között;

d) dolgozzon ki és hajtson végre stratégiákat a tervezési alapba tartozó balesetek és a tervezési alapot meghaladó balesetek hatásainak mérséklésére;

e) valamennyi atomerőműre és adott esetben egyéb nukleáris létesítményekre vonatkozóan valósítsa meg a súlyos balesetek kezelésére vonatkozó iránymutatásokat, kitérve minden üzemi körülményre, a kiegészítő fűtőelemek tárolómedencéiben bekövetkező balesetekre és a hosszan tartó eseményekre;

f) végezze el a azon nukleáris létesítmények külön biztonsági felülvizsgálatát, amelyek a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság szerint közel járnak az eredetileg tervezett működési élettartamuk határához, és

amelyek esetében kérték az élettartam meghosszabbítását.

(2) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy a nukleáris létesítmény építési és/vagy üzemeltetési engedélyét megfelelő telephely- és létesítményspecifikus biztonsági értékelés alapján kell megadni, illetve felülvizsgálni.

(3) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy olyan atomerőművek és adott esetben kutatóreaktorok esetében, amelyekre első alkalommal kérnek építési engedélyt, a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság kötelezze a kérelmezőt annak bizonyítására, hogy a terv gyakorlatilag a hermetikus térre korlátozza a reaktormag károsodásának hatásait.

amelyek esetében kérték az élettartam meghosszabbítását. ***A szabályozó hatóságok megbízásából a tervezési alapot meghaladó balesetek megelőzésére hozott intézkedéseket az élettartam meghosszabbításának engedélyezése előtt kell végrehajtani.***

(2) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy a nukleáris létesítmény építési és/vagy üzemeltetési engedélyét megfelelő telephely- és létesítményspecifikus biztonsági értékelés – ***többek között a nemzeti hatóságok által végrehajtott helyszíni ellenőrzések*** – alapján kell megadni, illetve felülvizsgálni.

(3) A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy olyan atomerőművek és adott esetben kutatóreaktorok esetében, amelyekre első alkalommal kérnek építési engedélyt, a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság kötelezze a kérelmezőt annak bizonyítására, hogy a terv gyakorlatilag a hermetikus térre korlátozza a reaktormag károsodásának hatásait.

Módosítás 45

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 10 pont

2009/71/Euratom irányelv

8d cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

Helyszíni veszélyhelyzeti felkészültség és reagálás

A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy az engedélyes – a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság felügyelete alatt – :

a) készítse el és rendszeresen frissítsen egy helyszíni vészhelyzeti tervet, amely(et):

i. azon események és helyzetek értékelésén alapul, amelyek a helyszínen vagy azon

Módosítás

Helyszíni veszélyhelyzeti felkészültség és reagálás

A tagállamok gondoskodnak arról, hogy a nemzeti rendszer előírja, hogy az engedélyes – a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság felügyelete alatt – :

a) készítse el és ***legalább nyolcévente*** rendszeresen frissítsen egy helyszíni vészhelyzeti tervet, amely(et):

i. azon események és helyzetek értékelésén alapul, amelyek a helyszínen vagy azon

kívül védelmi intézkedéseket tehetnek szükségessé;

ii. össze kell hangolni az összes többi érintett szervvel, és amelynek fel kell használnia az adott esetben bekövetkező súlyos eseményekkel összefüggő tapasztalatok visszacsatolásából levont tanulságokat;

iii. különösen azokkal az eseményekkel foglalkozik, amelyek egy nukleáris létesítmény több egységét is érinthetik;

b) hozza létre a felelősségi körök egyértelmű elhatárolásához szükséges szervezeti felépítést, és gondoskodik arról, hogy a szükséges erőforrások és eszközök rendelkezésre álljanak;

c) hozzon intézkedéseket a helyszíni tevékenységek összehangolására és a vészhelyzetekre való reagálásért felelős hatóságokkal és szervekkel való együttműködésre a vészhelyzet minden szakaszában, amelyeket rendszeresen gyakorolni kell;

d) a helyszínen lévő munkavállalókra vonatkozóan készenléti intézkedésekről rendelkezzen a lehetséges **rendkívüli** események és balesetek tekintetében;

e) rendelkezzen intézkedésekről a határokon átnyúló és nemzetközi együttműködés érdekében, beleértve a helyszíni külső támogatás szükség esetén történő fogadására vonatkozó, előre meghatározott intézkedéseket;

f) biztosítson olyan helyszíni vészhelyzeti intézkedési központot, amely a lakhatóság érdekében kellőképpen védett a természeti kockázati tényezőkkel és a radioaktivitással szemben;

g) vészhelyzet esetén hozzon védintézkedéseket az emberi egészséget, valamint a levegőt, a vizet és a talajt érintő

kívül védelmi intézkedéseket tehetnek szükségessé;

ii. össze kell hangolni az összes többi érintett szervvel, és amelynek fel kell használnia az adott esetben bekövetkező súlyos eseményekkel összefüggő tapasztalatok visszacsatolásából levont tanulságokat;

iii. különösen azokkal az eseményekkel foglalkozik, amelyek egy nukleáris létesítmény több egységét is érinthetik;

iiia. figyelembe veszi az összedadódó és a közelben lévő más veszélyes (Seveso III. típusú) ipari létesítményekkel összefüggő kockázatokat;

b) hozza létre a felelősségi körök egyértelmű elhatárolásához szükséges szervezeti felépítést, és gondoskodik arról, hogy a szükséges erőforrások és eszközök rendelkezésre álljanak;

c) hozzon intézkedéseket a helyszíni tevékenységek összehangolására és a vészhelyzetekre való reagálásért felelős hatóságokkal és szervekkel való együttműködésre a vészhelyzet minden szakaszában, amelyeket rendszeresen gyakorolni kell;

d) a helyszínen lévő munkavállalókra vonatkozóan készenléti intézkedésekről rendelkezzen a lehetséges **váratlan** események és balesetek tekintetében;

e) rendelkezzen intézkedésekről a határokon átnyúló és nemzetközi együttműködés érdekében, beleértve a helyszíni külső támogatás szükség esetén történő fogadására vonatkozó, előre meghatározott intézkedéseket;

f) biztosítson olyan helyszíni vészhelyzeti intézkedési központot, amely a lakhatóság érdekében kellőképpen védett a természeti kockázati tényezőkkel és a radioaktivitással szemben **potenciális válságkezelési események esetén és során;**

g) vészhelyzet esetén hozzon védintézkedéseket az emberi egészséget, valamint a levegőt, a vizet és a talajt érintő

következmények enyhítése érdekében.

következmények enyhítése érdekében.

Módosítás 46

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 11 pont

2009/71/Euratom irányelv

8e cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

Szakértői értékelések

(1) A tagállamok legalább **tízévente** megszervezik nemzeti rendszereik és hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok önellenőrzését, valamint nemzeti rendszereik és hatáskörrel rendelkező hatóságok vonatkozó részei tekintetében nemzetközi szakértői értékelést kérnek, a nukleáris biztonság folyamatos javítása céljából. Valamennyi szakértői értékelés eredményét, amint rendelkezésre áll, jelenteni kell a tagállamoknak és a Bizottságnak.

(2) A tagállamok kötelesek a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok segítségével, időszakonként, de legalább hatévente, megszervezni az időszerű szakértői értékelések rendszerét, és megállapodni a végrehajtás időkeretéről és módozatairól. E célból a tagállamok:

a) együtt **és a Bizottsággal szorosan együttműködve** kiválasztanak egy vagy több, a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával összefüggő konkrét témát. Ha a tagállamok nem választanak ki közösen legalább egy témát az ebben a bekezdésben meghatározott határidőn belül, akkor a Bizottság választja ki a szakértői értékelések témáit;

b) **e témák alapján**, az engedélyesekkel

Módosítás

Szakértői értékelések

(1) A tagállamok legalább **nyolcévente** megszervezik nemzeti rendszereik és hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok önellenőrzését, valamint nemzeti rendszereik és hatáskörrel rendelkező hatóságok vonatkozó részei tekintetében nemzetközi szakértői értékelést kérnek, a nukleáris biztonság folyamatos javítása céljából. Valamennyi szakértői értékelés eredményét, amint rendelkezésre áll, jelenteni kell a tagállamoknak és a Bizottságnak. **Az Európai Parlament rendszeresen tájékoztatják a szakértői értékelések eredményeiről, illetve a kapcsolódó intézkedésekről és tervekről**

(2) A tagállamok kötelesek a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok segítségével, időszakonként, de legalább hatévente, megszervezni az időszerű szakértői értékelések rendszerét, és megállapodni a végrehajtás időkeretéről és módozatairól. E célból a tagállamok **a ENSREG keretében:**

a) együtt kiválasztanak egy vagy több, a nukleáris létesítmények nukleáris biztonságával összefüggő konkrét témát. Ha a tagállamok nem választanak ki közösen legalább egy témát az ebben a bekezdésben meghatározott határidőn belül, akkor a Bizottság választja ki a szakértői értékelések témáit;

b) **értékeli, hogy e témákkal milyen**

szorosan együttműködve elvégzik a tagállami *értékeléseket*, és az eredményeket közzéteszik;

c) közösen meghatározzák a módszertant, valamint megszervezik és végrehajtják a b) pontban említett tagállami értékelések szakértői értékelését, *amelyben való részvételre a Bizottságot is felkérlik*;

d) közzéteszik a c) pontban említett szakértői értékelések eredményeit.

(3) A (2) bekezdésben említett szakértői *értékelés* által érintett tagállamok gondoskodnak a szakértői értékelési folyamat eredményeként kidolgozott vonatkozó műszaki ajánlásoknak a területükön való végrehajtásának megtervezéséről és módjáról, *és tájékoztatják erről a Bizottságot*

(4) Amennyiben a Bizottság azt állapítja meg, hogy a szakértői értékelési folyamat eredményeként kidolgozott műszaki ajánlások megvalósítása jelentős eltéréseket vagy késést mutat, felkéri a nem érintett tagállamok hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságait, hogy szervezzenek meg és bonyolítsanak le egy ellenőrző látogatást, hogy teljes képet alkossanak a kialakult helyzetről, és tájékoztassák az érintett tagállamot a feltárt hiányosságok orvoslására létező lehetséges intézkedésekről.

(5) Olyan baleset esetén, amely *korai vagy nagy mértékű kibocsátáshoz vezet, vagy olyan rendkívüli esemény esetén*, amely olyan helyzetekhez vezet, amelyek az atomerőművek területén kívüli

mértékben foglalkoztak, és – szükség esetén – az engedélyesekkel szorosan együttműködve elvégzik létesítményeik tagállami értékelését – amelyet ezután a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóság értékel –, és az eredményeket közzéteszik;

c) közösen meghatározzák a módszertant, valamint megszervezik és végrehajtják a b) pontban említett tagállami értékelések szakértői értékelését;

d) közzéteszik a c) pontban említett szakértői értékelések eredményeit.

(2a) Az első tematikus szakértői értékelés témáját legkésőbb ...+ig meg kell határozni.

(3) A (2) bekezdésben említett szakértői *értékelések* által érintett tagállamok *az eredményekről értesítik az összes tagállamot és a Bizottságot és* gondoskodnak a szakértői értékelési folyamat eredményeként kidolgozott vonatkozó műszaki ajánlásoknak a területükön való végrehajtásának megtervezéséről és módjáról, *valamint közzétesznek egy cselekvési tervet, amely tükrözi a megtett lépéseket.*

(4) Amennyiben a Bizottság *az ENSREG-gel szorosan együttműködve* azt állapítja meg, hogy a szakértői értékelési folyamat eredményeként kidolgozott műszaki ajánlások megvalósítása jelentős eltéréseket vagy késést mutat, felkéri a nem érintett tagállamok hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságait, hogy szervezzenek meg és bonyolítsanak le egy ellenőrző látogatást, hogy teljes képet alkossanak a kialakult helyzetről, és tájékoztassák az érintett tagállamot a feltárt hiányosságok orvoslására létező lehetséges intézkedésekről.

(5) Olyan baleset, *vagy váratlan esemény* esetén, amely olyan helyzetekhez vezet, amelyek az atomerőművek területén kívüli veszélyhelyzeti intézkedések vagy védintézkedéseket igényelnek a lakosság

veszélyhelyzeti intézkedések vagy védintézkedéseket igényelnek a lakosság védelmében, az érintett tagállam a (2) bekezdésnek megfelelően kezdeményezi az érintett létesítmény szakértői értékelését, **amelyben való részvételre felkéri a Bizottságot.**

védelmében, az érintett tagállam a (2) bekezdésnek megfelelően kezdeményezi az érintett létesítmény szakértői értékelését.

+ Ezen irányelv hatálybalépését követő három év.

Módosítás 47

Irányelvre irányuló javaslat

1 cikk – 11 pont

2009/71/Euratom irányelv

8f cikk

A Bizottság által javasolt szöveg

A tagállamok a 8e. cikk (2) bekezdése szerint elvégzett szakértői értékelések eredményei és az azok alapján kidolgozott műszaki ajánlások alapján, az átláthatóságnak és a nukleáris biztonság szintje folyamatos emelésének elvével összhangban, a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok segítségével közösen iránymutatásokat dolgoznak ki és hajtanak végre a 8e. cikk (2) bekezdésének a) pontjában említett konkrét témákra vonatkozóan.

Módosítás

A tagállamok a 8e. cikk (2) bekezdése szerint elvégzett szakértői értékelések eredményei és az azok alapján kidolgozott műszaki ajánlások alapján, az átláthatóságnak és a nukleáris biztonság szintje folyamatos emelésének elvével összhangban, a hatáskörrel rendelkező szabályozó hatóságok segítségével közösen iránymutatásokat dolgoznak ki és hajtanak végre a 8e. cikk (2) bekezdésének a) pontjában említett konkrét témákra vonatkozóan.

A tematikus szakértői értékelések eredményeit az atomenergiával foglalkozó közösségen belüli vitaindítónak használják, amely a jövőben akár harmonizált közösségi nukleáris biztonsági kritériumrendszer kidolgozásához vezethet.