

2011. évi munkaprogram

*Célunk a vegyi anyagok
biztonságos használata
az Európai Unióban*



JOGI KÖZLEMÉNY

Jogi értelemben a munkaprogramban szereplő vélemények vagy álláspontok nem feltétlenül tükrözik az Európai Vegyianyag-ügynökség hivatalos álláspontját. Az Európai Vegyianyag-ügynökség semmilyen felelősséget nem vállal a munkaprogramban esetlegesen előforduló hibákért vagy pontatlanságokért.

NYILATKOZAT

Ez egy eredetileg angol nyelven közzétett dokumentum munkafordítása. Az eredeti dokumentum elérhető az ECHA weboldalán.

ECHA-hivatkozás: ECHA-10-A-02-HU
MB/63/2010 végleges

Dátum: 2009/09/29; Felülvizsgálat: 2010/12/17

Nyelv: HU

© Európai Vegyianyag-ügynökség

Tartalomjegyzék

A betűszavak jegyzéke

Bevezetés

Az ECHA 2011. évi kihívásai és prioritásai

1. A REACH- és a CLP-folyamatok végrehajtása

1. tevékenység: Regisztráció, adatmegosztás és ismeretterjesztés
2. tevékenység: Értékelés
3. tevékenység: Engedélyezés és korlátozások
4. tevékenység: Osztályozás és címkézés
5. tevékenység: Tanácsadás és segítségnyújtás iránymutatásokon és az információs szolgálaton keresztül
6. tevékenység: Tudományos IT-eszközök
7. tevékenység: Tudományos és technikai tanácsadás az EU intézményei és szervei számára

2. Az ECHA testületei és horizontális tevékenységei

8. tevékenység: A bizottságok és a fórum
9. tevékenység: Fellebbezési tanács
10. tevékenység: Kommunikáció
11. tevékenység: Nemzetközi együttműködés

3. Irányítás, szervezet és erőforrások

12. tevékenység: Irányítás
13. tevékenység: Pénzügy, beszerzés és számvitel
14. tevékenység: Emberi erőforrások és szervezeti szolgáltatások
15. tevékenység: Informatika és kommunikációs technológia

4. Kockázatok

Mellékletek

1. melléklet: Az ECHA szervezete, 2011
2. melléklet: Az alaphelyzet szerinti feltételezések
3. melléklet: Forráselosztás 2011-ben
4. melléklet: Beszerzési terv

A betűszavak jegyzéke

AD	Rendszergazda
AST	Asszisztens
C & L	Osztályozás és címkézés
CA	Szerződéses alkalmazott
CARACAL	A REACH-ért és a CLP-ért felelős illetékes hatóságok
CASPER	A kiválasztásra, az elsőbbségi sorrend megállapítására, az értékelésre és a jelentéstételre szolgáló információs technológiai jellemzési alkalmazás
CHESAR	Kémiai biztonsági értékelő és jelentéstételi eszköz
CLP	Osztályozás, címkézés és csomagolás
CMR	Rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító
COM	Európai Bizottság
CoRAP	Közösségi gördülő cselekvési terv
CSA	Kémiai biztonsági értékelés
DU	Továbbfelhasználó
DCG	Igazgatói Kapcsolattartó Csoport
eChemPortal	Vegyí anyagokra vonatkozó információ globális portálja
EA	Szervezeti architektúra
EB	Európai Bizottság
ECA	Európai Számvevőszék
ECHA	Európai Vegyianyag-ügynökség
ECM	Szervezeti tartalomkezelő rendszer
EGT/EFTA	Európai Gazdasági Térség/ Európai Szabadkereskedelmi Társulás
EFSA	Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság
EMAS	Környezetvédelmi Vezetési és Hitelesítési Rendszer
ERP	Szervezeti erőforrás-tervezés
EU	Európai Unió
EU-OSHA	Európai Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Ügynökség
GYIK	Gyakran ismételt kérdések
Fórum	A végrehajtással kapcsolatos információcseréért felelős fórum
HR	Emberi erőforrások
IPA	Előcsatlakozási támogatási eszköz
IQM	Integrált minőségirányítás
ISO	Nemzetközi Szabványügyi Szervezet
IPPC	A környezetszennyezés integrált megelőzése és csökkentése
IKT	Információs és kommunikációs technológiák
IT	Információs technológiák
IUCLID	Egységes Nemzetközi Kémiai Információs Adatbázis
MB	Igazgatóság
MoU	Egyetértési nyilatkozat
MSC	Tagállami bizottság
MSCA	Tagállami illetékes hatóság

OECD	Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet
ODYSSEY	Az ECHA értékelési feladatokat támogató eszköze
PBT	Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező
PIC	Az előzetes tájékoztatáson alapuló jóváhagyási eljárásról szóló rotterdami egyezmény
PPORD	Termék- és folyamatorientált kutatás és fejlesztés
PPP	Növényvédő szerek
(Q)SAR	A molekulaszervezet és a biológiai hatás közötti (mennyiségi) összefüggés
RAC	Kockázatértékelési bizottság
REACH	Vegyai anyagok regisztrációja, értékelése, engedélyezése és korlátozása
REACH-IT	A REACH számára támogatást biztosító központi információs technológiai rendszer
RIPE	REACH végrehajtási információs portál
SAICM	A nemzetközi vegyi anyag-kezelés stratégiai megközelítése
SEAC	Társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottság
SLA	Szolgáltatásszintű megállapodás
KKV	Kis- és középvállalkozás
SIEF	Adatmegosztási és anyaginformációs cserefórum
SVHC	Különös aggodalomra okot adó anyag
IA	Ideiglenes alkalmazott
ENSZ GHS	Az ENSZ-nek a vegyi anyagok osztályozására és címkézésére szolgáló egyetemes harmonizált rendszere
vPvB	Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív
WFD	Vízügyi keretirányelv
WP	Munkaprogram

Az Európai Vegyianyag-ügynökség bemutatása

A 2007. június 1-jén létrehozott Európai Vegyianyag-ügynökség (ECHA) az Európai Unió (EU) vegyi anyagok regisztrációjáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletében létrehozott, új vegyianyag-szabályozási rendszer középpontjában helyezkedik el. 2009 elején a REACH kiegészült az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelettel (a CLP-rendelettel). Ezek a jogalkotási aktusok valamennyi EU-tagállamban közvetlenül alkalmazandók, a nemzeti jogba történő átültetés szükségessége nélkül.

A REACH-rendszer célja, hogy biztosítsa az emberi egészség és a környezet magas szintű védelmét, támogassa az állatkísérleteket helyettesítő alternatív módszerek terjedését a vegyi anyagok veszélyeinek értékelésével kapcsolatban, valamint elősegítse az anyagok szabad áramlását az egységes piacon, továbbá fokozza a versenyképességet és az innovációt. Gyakorlati értelemben az új rendszertől azt várják, hogy csökkentse az európai piacon 1981 előtt forgalomba hozott vegyi anyagokra vonatkozó ismeretek hiányát, felgyorsítsa a biztonságos és innovatív vegyi anyagok forgalomba hozatalát, hatékonyabbá tegye ezeknek az anyagoknak a kockázatkezelését, különösen azáltal, hogy a kockázatok azonosításának és ellenőrzésének terhére a hatóságok felől a vállalatok irányába tolja el. A REACH (a vegyi anyagok regisztrálása, értékelése, engedélyezése és korlátozása) sikeres végrehajtása megköveteli, hogy az Ügynökség jól működjön, és képes legyen független, magas színvonalú, tudományos alapokra épülő vélemények megfogalmazására szigorú törvényes határidőkön belül, valamint képes legyen gondoskodni arról, hogy a jogalkotás műveleti aspektusai zökkenőmentesen működjenek. A REACH hatékony működése azonban az ECHA intézményi partnereitől is függ, különös tekintettel az EU tagállamaira, az Európai Parlamentre és az Európai Bizottságra.

A CLP-rendelet célja biztosítani az emberi egészség és a környezet magas szintű védelmét, valamint az anyagok, keverékek és egyes árucikkek szabad mozgását az anyagok és keverékek osztályozási kritériumai, valamint a címkézésre és a csomagolásra vonatkozó szabályok harmonizálása révén. A vegyi anyagok veszélyes tulajdonságai közé tartoznak a fizikai veszélyek, valamint az emberi egészséget és a környezetet érintő veszélyek, beleértve az ózonréteg veszélyeztetését is. Emellett a CLP-rendelet európai uniós hozzájárulást is jelent az osztályozás és címkézés kritériumainak globális összehangolásához, amelyet az Egyesült Nemzetek Szervezetén belül dolgoztak ki (ENSZ GHS).

Mindkét rendeletnek hozzá kell járulnia a 2006. február 6-án, Dubaiban elfogadott, nemzetközi vegyianyag-kezelés stratégiai megközelítésének (SAICM) teljesítéséhez.

Az ECHA küldetése

Az ECHA küldetése, hogy

- a következetes, uniós szintű végrehajtás érdekében a szükséges tevékenységek elvégzése, illetve koordinálása révén kezelje az összes REACH- és CLP-feladatot;
- a lehető legjobb tudományos tanácsadást biztosítsa a tagállamok és az európai intézmények számára a vegyi anyagok felhasználásának biztonságosságával és társadalmi-gazdasági szempontjaival kapcsolatos kérdésekben.

Ezt hiteles és következetes döntéshozatali folyamat biztosításával, valamint a lehető legjobb tudományos, technikai és szabályozási kapacitások felhasználásával éri el, ezáltal garantálva a REACH- és CLP-rendelet betartását.

Az ECHA jövőképe

Az ECHA jövőképe az, hogy az ipari vegyi anyagok biztonságosságával kapcsolatos összes kérdésben nemzetközileg elismert ügynökséggé, valamint a vegyi anyagokkal kapcsolatos megbízható és magas színvonalú információk forrásává váljon, így szolgálva az unió polgárait.

Az ECHA mérvadó szabályozási hatóságként fog működni, és a legmodernebb igazgatási gyakorlatok és személyzeti politikák alkalmazásával magasan motivált és tehetséges személyzetet vonz majd magához. Az iparnak úgy kell az ECHA-ra tekintenie, mint egy megbízható partnerre, amely szükség esetén tanácsokkal és segítséggel szolgál.

Az ECHA értékei

Modern közigazgatási intézményként az ECHA értékei közé tartozik az átláthatóság, a pártatlanság, az elszámoltathatóság és a hatékonyság; biztonságos és szakmai módon és tudományos alapokon irányítja a REACH- és a CLP-műveleteket.

Az ECHA kiemelt fontosságúnak tartja, hogy az összes külső érdektől független legyen, ugyanakkor szorosan együttműködjön az összes érdekelttel, az európai intézményekkel és a tagállamokkal. Az Ügynökség az esélyegyenlőség és a környezetkímélő hozzáállás szigorú politikáját követi.

Bevezetés

A munkaprogram az Európai Vegyianyag-ügynökség 2011. évi, azaz működésének negyedik teljes évére vonatkozó célkitűzéseit fogalmazza meg. Az éves munkaprogram alapját a 2011–2013. évi többéves munkaprogram képezi, amelyet 2010 júniusában, nyilvános konzultációt követően fogadott el az ECHA igazgatósága. A munkaprogram az ECHA tevékenység alapú igazgatási megközelítését követi, és tizenöt tevékenységre oszlik. Mindegyik tevékenység célkitűzésekkel és eredményekkel, továbbá az elért eredmények nyomán követését lehetővé tevő teljesítménymutatókkal rendelkezik.

A REACH-rendeletben megállapított határidők miatt a munkaprogramot először 2010 szeptemberében fogadták el, akkor, amikor a REACH szerinti első regisztrációs határidőig – amely 2010 végére esett – még hátra volt néhány hónap. Mivel a benyújtott dokumentációk, a vizsgálati javaslatok és a bizalmas adatkezelés iránti kérelmek száma tekintetében a regisztrációk végeredménye meghatározó volt az ECHA 2011. évi munkaterhelésére és pénzügyeire nézve, 2010 decemberében sor került a munkaprogram felülvizsgálatára. Hangsúlyozni kell azonban, hogy az egyéb tevékenységekhez, különösen az engedélyezéshez, a korlátozásokhoz és a fellebbezésekhez kapcsolódó kiindulási adatokat illető bizonytalanság mértéke még mindig elég nagy.

Az emberi erőforrások költségvetését és létszámtervét, amelyek a 3. mellékletben ismertetett tevékenység alapú elosztás alapját képezik, 2010 decemberében fogadta el az igazgatótanács. A költségvetés ugyanakkor csak az Európai Unió általános költségvetésének elfogadását követően válik véglegessé. A létszámtervet a költségvetési hatóságnak, azaz az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak is el kell fogadnia.

Az ECHA 2011. évi kihívásai és prioritásai

Az ECHA számára a 2011. év első kihívását a REACH szerinti regisztráció első, 2010. november 30-i határidejéig beérkezett regisztrálási dokumentációk feldolgozásának sikeres véglegesítése jelenti majd.

A regisztrált vegyi anyagokkal kapcsolatos információk – díjmentesen történő – nyilvánosságra hozatala várhatóan Európa- és világszerte kedvező hatással lesz az egészség- és környezetvédelemre. Ennélfogva 2011-ben az Ügynökség egyik legfőbb feladata a 2010-ben regisztrált anyagokra vonatkozó információ feldolgozása, a regisztrálók által a dokumentációikhoz csatolt, bizonyos részek bizalmas kezelése iránti kérelmek indokoltságának értékelése, és a regisztrálási dokumentumok nem bizalmas részeinek az ECHA weboldalán való közzététele lesz.

A 2010. novemberi regisztrációs határidőt követően az ECHA fő kihívása a regisztrált dokumentációk értékelése lesz. Az első határidőig regisztrált, nagy mennyiségben gyártott, bevezetett anyagok esetében lesz majd a legnagyobb a dokumentációnkénti információtartalom és nagy lesz a vizsgálati javaslatok száma is. Az ilyen értékelések rögzített határideje miatt az ECHA 2011-ben a vizsgálati javaslatokra összpontosítja majd értékelő kapacitását. Az ECHA emellett arról is gondoskodik majd, hogy az első közösségi gördülő cselekvési terv tervezetét jóval 2011 vége előtt benyújtsák.

Mivel a REACH XIV., az engedélyköteles anyagok jegyzékét megállapító mellékletét a Bizottság várhatóan 2011 elején fogadja el és teszi közzé, az ECHA biztosítani fogja az ipartól érkező engedélyezési kérelmek fogadására és feldolgozására való készenlétét.

Egy másik kihívás az osztályozási és címkézési bejelentésekkel kapcsolatos, 2011. január 3-i határidőből ered. A határidő lejártát követően az ECHA tartja majd fenn és fejleszti tovább az osztályozási és címkézési jegyzéket, valamint egy nem bizalmas változatát az ECHA webhelyén is közzéteszi.

A Bizottság által 2010 elején kitűzött szakpolitikai céllal összhangban várhatóan emelkedni fog majd az anyagok különös aggodalomra okot adóként való azonosítására vonatkozó javaslatok száma. Ez azt jelenti, hogy – a korlátozásra vonatkozó javaslatok és az iparág által benyújtandó első engedélyezési kérelmek nagyobb számával együtt – a titkárságnak és az ECHA tudományos bizottságainak 2011-ben a munkaterhelés növekedésével kell szembenézniük.

2011-ben az ECHA növelni fogja a Bizottságnak és a tagállamoknak adott tudományos és technikai tanácsai mennyiségét, teljes mértékben kihasználva tudományos platformjait és az értékelő és kockázatkezelési munkát. Ez különösen a nanoanyagokkal és a hormonháztartást megzavaró anyagokkal kapcsolatos kérdéseket érinti.

Ami az iparágak útmutatás és információs szolgálatok révén nyújtott tudományos és technikai tanácsokat illeti, az Ügynökség különös hangsúlyt fektet majd arra, hogy segítséget nyújtson a kkv-knak a második, 2013-as regisztrációs határidőre való felkészüléshez. A tudatosság növelése és a kötelezettségekre vonatkozó információk közzétevése fontos szerepet játszik majd a vállalatok számára a megfelelő felkészüléshez való segítségnyújtásban. Az első regisztrációs és bejelentési határidő alapján szerzett tapasztalatok hozzásegítik az ECHA-t tanácsadói kapacitásának továbbfejlesztéséhez, különös figyelemmel a szükségtelen állatkísérletek elkerülésére és az útmutatás egyszerűsítésére. Továbbra is nagy hangsúlyt fektetnek majd a kkv-knak és a nagyközönségnek szánt útmutató és más dokumentumok fordítására.

Mivel a REACH- és a CLP-rendelet sikere a harmonizált és hatékony végrehajtástól is függ, az ECHA titkársága által a fórumnak nyújtott támogatás továbbra is kiemelt figyelmet élvez majd a munkaprogramban.

A REACH- és a CLP-rendelet végrehajtása és alkalmazása az IT-rendszerek széles körét igényli; ezek továbbfejlesztése és karbantartása továbbra is kulcsfontosságú lesz az ECHA működése szempontjából. A 2010-ben szerzett tapasztalatok alapján az ECHA olyan helyzetbe kerül, amely lehetővé teszi az intenzív fejlődést és/vagy – adott esetben – a meglévő rendszereknek hatékonyságuk növelése és felhasználóbarátabbá tétele érdekében történő újjáalakítását olyan módon, hogy a REACH-IT és az IUCLID5 maradjon az Ügynökség központi alkalmazása.

A REACH-rendeletben foglalt jelentéstételi kötelezettségek alapján az ECHA elkészíti a Bizottság számára a REACH-rendelet működéséről szóló első ötéves jelentést; ennek keretében az ECHA javaslatokat tesz a rendelet megvalósíthatóságának javítására is. Emellett az ECHA kidolgozza a Bizottságnak benyújtandó első hároméves jelentést is a nem állatokon végzett vizsgálati módszerek és vizsgálati stratégiák megvalósításának és felhasználásának állásáról.

A munkatársak száma tekintetében az Ügynökség növekedésének üteme 2011 elejére éri el tetőpontját. A hatékony és következetes döntéshozatal biztosítása érdekében az év elején jelentős mértékű átszervezésre kerül sor. A vezetés szempontjából fontos kihívást jelent majd annak biztosítása, hogy az irányítási folyamatoknak a decentralizáltabb szervezeti struktúrához való igazítása és az irányítási folyamatok hatékony koordinációjának és végrehajtásának biztosítása révén minderre zökkenőmentesen kerüljön sor. A pénzügyek területén az ECHA irányítása elsősorban a hatékony likviditáskezelésre és a szigorú költségvetési fegyelemre összpontosít majd, mivel az Ügynökség a díjak és illetékek révén teljes mértékben önfinanszírozó lesz majd a 2011–2013-as időszak folyamán végrehajtandó REACH- és CLP-tevékenységek tekintetében, ugyanakkor ezzel egyidejűleg vissza kell majd térítenie az EU részére a 2010-ben kapott támogatást. A humánerőforrás-gazdálkodás az elmúlt évek masszív munkaerő-felvételi gyakorlatáról a munkaerő megtartására helyezi át a hangsúlyt, nagyobb figyelmet szentelve a tanulásnak és a fejlődésnek, a szervezetfejlesztés innovatív stratégiáinak, és különös gondot fordít az alkalmazottak jólétére.

1. A REACH- és a CLP-folyamatok végrehajtása



1. tevékenység: Regisztráció, adatmegosztás és ismeretterjesztés

1. A 2011. év fő kihívásai

Regisztráció

A REACH azon az elven alapszik, hogy egy adott anyagban rejlő kockázatok azonosítása és kezelése az anyagot gyártó, importáló, forgalmazó, illetve felhasználó vállalat felelőssége. Az anyagokat évi legalább 1 tonna mennyiségben gyártó vagy importáló vállalatoknak bizonyítaniuk kell, hogy az ECHA-hoz benyújtott regisztrációs dokumentáció révén vállalták ezt a felelősséget. Az ECHA ezt követően – a regisztrációs szám hozzárendelését megelőzően – elvégzi a kapott információ teljességének és a szabályozási díj kifizetésének ellenőrzését.

A REACH szerinti első, 2010. november 30-i regisztrációs határidő a nagy mennyiségű (évi 1000 tonnát elérő vagy meghaladó) anyagokra és az aggodalomra okot adó anyagok bizonyos kategóriáira vonatkozik. A határidő napjáig az ECHA közel 25 000 regisztrációs dokumentációt kapott, amely szám megfelel az eredeti bizottsági becslésnek és az ECHA által előírányzott, az alaphelyzet szerinti forgatókönyvnek. Az ECHA-nak 2011. február 28-ig kell feldolgoznia ezeket a dokumentációkat, de a dokumentáció-feldolgozás egyes főbb lépései esetében alkalmazott sikeres automatizálásnak köszönhetően hamarabb teljesíteni fogja a feladatot. Az ismételten benyújtott dokumentációk száma a várakozások szerint alacsony lesz, mivel a regisztrációs dokumentációknak csak nagyon kis hányada nem felelt meg a hiánytalanság ellenőrzése során – annak az eszköznek köszönhetően, amelyet az ECHA bocsátott az iparág rendelkezésére a dokumentációk hiánytalanságának a benyújtást megelőző ellenőrzéséhez. Az ECHA folytatni fogja a regisztrációval kapcsolatos azon ügyek partnereivel, például az Igazgatói Kapcsolattartó Csoporttal (DCG)¹ együtt való figyelemmel kísérését, amelyek még az első regisztrációs határidőt követően is jelentőséggel bírnak a regisztrálók és a továbbfelhasználók számára. 2011 során egyre nagyobb számban várható az új anyagok regisztrációja és a dokumentációk aktualizálása.

A regisztrációk első hullámáról szóló, a közös benyújtási folyamatnak és az információk önálló benyújtása indokainak értékelésére is kitérő tájékoztatás az ECHA által a Bizottságnak 2011. június 1-jei határidővel benyújtandó, a REACH-rendelet működéséről szóló első jelentés részét képezi majd.² Emellett – a következő, 2013-as regisztrációs határidőre készülődve – sor kerül majd a regisztrációs folyamatnak és az ahhoz kapcsolódó adatmegosztási folyamatoknak a DCG-vel közösen történő felülvizsgálatára, figyelemmel a tanulságokra (és a fellebbezésekre is).

Az ECHA 2011. június 1-jétől kezdi meg az árucikkekben található olyan anyagokkal³ kapcsolatos bejelentések feldolgozását, amelyek megtalálhatók a jelöltjegyzékben, és eleget tesznek a jogszabályban megállapított kritériumoknak. Az ECHA elveket és eljárásokat dolgoz ki a bejelentések értékeléséhez azzal a szándékkal, hogy felismerje, mikor van teljes regisztrációra szükség a hatékony kockázatkezelés elősegítése érdekében. 2011-ben megkezdődik a továbbfelhasználói bejelentések adminisztrációja is. A továbbfelhasználóknak az olyan felhasználást kell bejelenteniük, amelyre nem vonatkozik szállítójuk regisztrációja, amelyhez kémiai biztonsági jelentés szükséges, vagy amely esetében a továbbfelhasználó valamely különleges mentességre hagyatkozik. Ezeket a bejelentéseket várhatóan igen nagy számban nyújtják majd be (az alaphelyzet szerinti becslés alapján 45 000-et). Végül a PPORD-dal kapcsolatos 2011. évi munka várhatóan a 2010-es szinten marad.

¹ Az Igazgatói Kapcsolattartó Csoport (DCG) az Európai Bizottság, az ECHA és az iparági szervezetek képviselőiből áll. A csoport célkitűzése, hogy gyakorlati megoldásokat találjon a regisztráció szempontjából akadálynak tekinthető problémákra.

² REACH, 117. cikk (2) bekezdése

³ Amennyiben az anyag évente, előállítónként vagy importőrönként, összesen egy tonnát meghaladó mennyiségben és 0,1 tömegszázalékot meghaladó koncentrációban van jelen az árucikkekben.

Adatmegosztás

Az ugyanazon terméket gyártó vagy importáló vállalatoknak – az adataik megosztását és a további vizsgálatok szükségességének közösen való meghatározását követően – együttesen kell benyújtaniuk regisztrációjukat, elősegítve a szükségtelen állatkísérletek elkerülését és a regisztrálók költségeinek csökkentését. A sikeres adatmegosztás – és ilyen módon a REACH sikere – nagyban függ az anyag azonosságának egyértelmű felismerésén. Az „ugyanazon” anyagokra vonatkozó adatok megoszthatók, míg a különbözőkre vonatkozók nem. Mindazonáltal az anyag azonosításával kapcsolatos információ alátámasztja az interpolációt, az anyagok csoportosítását és mennyiségi szerkezetaktivitási összefüggéseket (Quantitative Structure Activity Relationship, (Q)SAR), amelyek mindegyike az ugyanazon anyagra (vagy anyagcsoportra) vonatkozóan rendelkezésre álló információk annak érdekében történő felhasználásának valamilyen módja, hogy – a gerinces állatokon végzett további kísérletekre való hagyatkozás nélkül – pótolják a hiányzó adatokat. 2011-ben várhatóan növekedni fog az iparágnak az anyagazonosítással és az adatmegosztást alátámasztó interpoláció lehetőségeivel kapcsolatban nyújtott tanácsadás és támogatás iránti igény, mivel sok – gyakran korlátozott adatmennyiséggel rendelkező – regisztráló készül majd fel a későbbi határidőig történő regisztrációra.

Az adatmegosztás iránti igényeket és (amennyiben sor kerülne rájuk) a vitákat két csoportra lehet osztani: a nem bevezetett anyagokkal kapcsolatos megkereséseket követő és az anyaginformációs csereforumokon (SIEF) belül kialakuló vitákra. 2010 utolsó három hónapjában váratlanul megnövekedett a megkeresések száma, főként a bevezetett anyagokkal kapcsolatos megkeresések miatt. A megkeresési folyamat optimalizálása érdekében tett lépések ellenére várható, hogy az elmaradás egy része átkerül a 2011. évre. Ésszerűnek tűnik az a feltevés, hogy a megkeresések száma 2011-ben viszonylag magas szinten marad, figyelembe véve azt, hogy sok megkeresést újból be kell nyújtani az először benyújtott megkeresés rossz minősége miatt.

A SIEF-eken belüli adatmegosztás eltérő. 2011-től kezdődően az adatmegosztáshoz nyújtott ECHA-támogatás mértéke tovább növekszik – különösen azért, hogy az ECHA segítséget nyújthasson azoknak a 2013-as határidőre készülődő vállalatoknak, amelyek a korábbi regisztrálók elérhetőségét a közös regisztrációban való részvétel érdekében kívánják megszerezni. Az adatmegosztás iránti igénylések az adott anyag regisztrációjának benyújtása előtt, illetve azt követően is beérkezhetnek. 2011-ben az utóbbiak lesznek többségben, mivel az évi 1000 tonnánál kevesebbet gyártó vagy importáló SIEF-tagok igyekeznek majd regisztrálni azt követően, hogy a vezető regisztráló a 2010-es határidő előtt benyújtotta regisztrációját. Véleménykülönbség esetén a vállalatok az ECHA beavatkozását kérhetik. Amennyiben a gerinces állatokon végzett kísérleteket is tartalmazó vizsgálat adatainak megosztásával kapcsolatban nem születik megegyezés, az ECHA bizonyos esetekben döntést hozhat, vagy engedélyezheti, hogy az illetékesek a már benyújtott információkra hivatkozzanak. A kisebb mennyiségek vonatkozásában regisztrálók valószínűleg kkv-k. Akármilyen legyen is az ECHA döntése, számítani lehet a másik fél fellebbezésére, az ECHA jogi védelmének előkészítése pedig jelentős mennyiségű munkát igényel. Végül sor kerül majd a meglévő IT-rendszerek és -eljárások újbóli vizsgálatára, hogy a 2008-as előregisztrációval és a 2010-es regisztrációval kapcsolatos munka tapasztalatai alapján fejlesztéseket lehessen végrehajtani.

Ismeretterjesztés

A vegyi anyagokkal kapcsolatos információknak az ECHA webhelyén, díjmentesen történő nyilvánosságra hozatala várhatóan Európa- és világszerte kedvező hatással lesz az egészség- és környezetvédelemre. 2011-ben az Ügynökség egyik legfőbb feladata a 2010-ben regisztrált anyagokra vonatkozó információ feldolgozása, a regisztrálók által a dokumentációikhoz csatolt, a bizalmas kezelés iránti kérelmek indokoltságának

értékelése és a nem bizalmas információknak az ECHA weboldalán való közzététele lesz. Az olyan regisztrálási dokumentációk alapján, amelyek vonatkozásában az ECHA már kiadta a regisztrációs számot, úgy tűnik, hogy a bevezetett anyagok regisztrációinak 2%-a, a nem bevezetett anyagok regisztrációinak pedig 35%-a tartalmaz bizalmas kezelés iránti kérelmet. A 2010. november 30-ig benyújtott bizalmas kezelés iránti kérelmek értékelése ennél fogva 2011-ben közel kerül a befejezéshez. A vizsgálati javaslatot tartalmazó vagy megfelelőségi ellenőrzés alá vont dokumentációk mindenesetre elsőbbséget élveznek. Mindemellett az ECHA ésszerűsíteni fogja a nem bizalmas információknak a regisztrálási dokumentációból történő automatikus kinyerését, és – az ECHA webhelyének átalakításával összefüggésben – sort kerít az ismeretterjesztő webhely olyan módon történő átalakítására, hogy az sokkal használhatóbb és felhasználóbarátabb lehessen.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Valamennyi dokumentáció és adatmegosztási vita feldolgozása, a PPORD-bejelentések és a bizalmas kezelés iránti kérelmek értékelése, az ECHA által elfogadott szabványos eljárásokkal összhangban és a REACH-rendeletben megállapított határidőkön belül.
2. A megkeresések feldolgozása az ECHA által elfogadott szabványos eljárások szerint, a 20 munkanapos célzott határidőn belül.
3. Magas technikai és tudományos színvonalú határozatok a regisztrációkról és a PPORD-bejelentésekről.
4. Az első regisztrációs határidő előtt regisztrált anyagok összes dokumentációjában lévő nyilvános információk közzététele az ECHA webhelyén.

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A jogszabályban megállapított határidőn belül feldolgozott regisztrációk, PPORD-bejelentések és adatmegosztási viták százaléka	100%	A REACH-IT havi jelentésében rögzített idő
A meghatározott határidőn (20 munkanapon) belül feldolgozott megkeresések százalékaránya	≥ 90%	A REACH-IT havi jelentésében rögzített idő
A 2010-es regisztrációs határidőre benyújtott regisztrálási dokumentációban lévő, értékelt, bizalmas kezelés iránti kérelmek százalékaránya	≥ 90%	A REACH-IT negyedéves jelentésében rögzített idő
Az ECHA webhelyén közzétett regisztrálási dokumentáció (nem bizalmas természetű információk) százalékaránya	≥ 80%	Éves belső jelentés
A regisztrálók és a bejelentést tevők által a határozatokkal szemben tett fellebbezések száma	≤ a döntések 10%-a	A határozatokra adott válaszok havi ellenőrzése

3. Legfontosabb eredmények

- A megfelelő határidőig a 2010. évi határidőből eredő, a bevezetett anyagokra vonatkozó dokumentáció feldolgozása, a számlák elküldése és a kifizetések beérkezése, és az adatmegosztási viták feldolgozása.
- A nem bevezetett anyagokra vonatkozó regisztrálási dokumentáció, megkeresési dokumentáció, a köztes anyagokra és a termék- és folyamatorientált kutatásra és fejlesztésre vonatkozó bejelentések (PPORD) beérkezése és feldolgozása.
- A későbbi határidejű, de a vezető regisztráló által a 2010-es határidőig sikeresen regisztrálttal megegyező bevezetett anyagokra vonatkozó regisztrációk feldolgozása.
- 250 új (a nem bevezetett anyagokra vonatkozó regisztrálási dokumentációból, a 2011-ben benyújtott, a bevezetett anyagokra vonatkozó regisztrálási dokumentációból és a regisztrálási dokumentációk 2011-es aktualizálásából származó) és 1000, a 2010-es regisztrációs határidőből eredő, bizalmas kezelés iránti kérelem értékelése.
- Az árucikkekben lévő anyagok regisztrációjának igénylésére vonatkozó elvek és eljárások kidolgozása.
- Eljárások és rendszerek létrehozása a szállítók által nem támogatott felhasználásokra vonatkozó továbbfelhasználói bejelentések feldolgozása (a REACH-rendelet 38. cikke) és a továbbfelhasználók által azonosított, nem támogatott felhasználásokra vonatkozó gyártói/importőri bejelentések kezelése (a REACH-rendelet 37. cikkének (3) bekezdése és 38. cikke érdekében).
- A 2010-ben beérkezett regisztrációkból származó információknak az ECHA webhelyén történő közzététele és az EOCD eChemPortal portálra mutató hivatkozások létrehozása.

2. tevékenység: Értékelés

1. A 2011. év fő kihívásai

Dokumentációk értékelése

A dokumentációk értékelése a vizsgálati javaslatok vizsgálatából és a megfeleléségi ellenőrzésekből tevődik össze. Magában foglalja a különböző tudományokból eredő szakértői ismereteket felhasználó tudományos döntéshozatalt. Az ECHA döntéseinek tudományos és jogi ellenőrzését az érintett regisztrálók és a tagállamok végzik el. Ehhez cserébe az szükséges, hogy a tudományos értékítéletek jól megalapozottak legyenek, továbbá hogy azok jogilag megalapozott döntésekké alakuljanak. Egyértelmű, hogy ez jelentős kihívást jelent az ECHA titkársága számára, különösen az évi több száz dokumentációértékelés elvégzéséhez szükséges nagy adatfeldolgozási sebesség iránti igénytel és a valamennyi tagállamot magában foglaló, több eljárásbeli lépésből álló döntéshozatali folyamattal együtt.

Az ECHA kötelessége, hogy megvizsgálja a regisztrálók vagy a továbbfelhasználók által benyújtott összes vizsgálati javaslatot, és a REACH-rendeletben előírt határidőkön belül határozattervezetet készít. A vizsgálati javaslatok értékelése szempontjából a regisztrált anyagok száma a meghatározó tényező, mivel várható, hogy az adatmegosztási kötelezettség a vizsgálati javaslatok anyagokénti közös benyújtásához vezet. A nem bevezetett anyagok esetében a határozattervezetet 6 hónapon belül kell elkészíteni, míg a 2010. december 1-jéig regisztrált bevezetett anyagok esetében 2012. december 1-jéig kell elkészíteni a határozattervezetet.

Emellett az ECHA kötelessége a megfeleléségi ellenőrzések mennyiségi tartományonkénti elvégzése a benyújtott regisztrációk legalább 5%-ának esetében. A megfeleléségi ellenőrzések esetében a munkaterhelés szempontjából ezért meghatározó tényező a mennyiségi tartományonként beérkező dokumentációk száma. Ugyanakkor az évente regisztrált dokumentációk számának jelentős mértékű ingadozása miatt – ugyanis a regisztrálási dokumentáció zöme 2010-ben, 2013-ban és 2018-ban várható – a jogalkotó nem szabott határidőt arra vonatkozóan, hogy meddig kell az 5%-os célnak teljesülnie. A benyújtott vizsgálati javaslatok és regisztrálási dokumentációk száma alapján az ECHA 2013 végére továbbfejleszti a megfeleléségi ellenőrzések legalább 5%-os célértékének elérésével kapcsolatos többéves menetrendjét.

A tudományos és adminisztratív kapacitás folyamatos bővítésére lesz szükség, mivel a 2010. december 1-jéig regisztrált, nagy mennyiségben gyártott, bevezetett anyagok esetében lesz majd a legnagyobb a dokumentációnkénti információtartalom, és az ECHA azzal számol, hogy ezen információ tetemes részét nem az aktuális és minőségbiztosítással rendelkező vizsgálati módszerekkel állítják elő. Ez szükségszerűen megnehezíti majd a dokumentációk értékelését és összetett, tudományos szempontból is kihívást jelentő kérdéseket fog felvetni. A jelen helyzet szerint betervezett erőforrásokkal és az aktuális feltételezéseknek megfelelően az ECHA azt várja, hogy 2011-ben körülbelül 500 vizsgálatijavaslat-ellenőrzést és megfeleléségi ellenőrzést tud majd elkezdni, és 350-et tud befejezni. Mivel a 2010-ben benyújtott 580, vizsgálati javaslatot magában foglaló dokumentáció mindegyikét értékelni kell a korábban említett határidőig, ezek elsőbbséget élveznek majd, a fennmaradó kapacitást pedig a megfeleléségi ellenőrzésekre fordítja az ECHA, megjegyezve azonban azt, hogy a kiemelt prioritásokkal kapcsolatos hiányosságokra reagálva a vizsgálatijavaslat-ellenőrzések egy része valószínűleg párhuzamos megfeleléségi ellenőrzést indukál majd.

A megfeleléségi ellenőrzési tevékenységek részeként az ECHA folytatja az intermediereként regisztrált anyagok dokumentációinak értékelését is, figyelemmel az intermedierek státusának vagy a szigorúan ellenőrzött feltételek alkalmazásának megfelelő

dokumentálására és megfelelő bizonyíték meglétére a dokumentációban, és adott esetben határozattervezetet bocsát ki.

A 2010-es (a fentiekben ismertetett) értékelési folyamatok általános eredményei szerepelni fognak az ECHA által a REACH-rendelet 54. cikkével összhangban, 2011 februárjának végén közzétett, az elért előrehaladásról szóló éves jelentésben. A jelentés tartalmazni fogja a potenciális regisztrálóknak tett, a jövőbeni regisztrációk minőségének javítására irányuló ajánlásokat, amelyek kitérnek az alternatív állatkísérleti módszerek alkalmazásának optimalizálását illető visszajelzésekre és az értékelési megközelítésekre. Emellett az ECHA más kommunikációs eszközöket és csatornákat, például az érdekelteknek szóló rendezvényeket, műhelytalálkozókat és adatlapokat is felhasznál majd annak biztosítására, hogy az iparág megfelelően megismerje a dokumentációértékelést, illetve megfelelő visszajelzést kapjon belőle. A dokumentáció értékelésével összefüggésben az ECHA figyelmet fordít majd a kémiai biztonsági jelentések és az expozíciós forgatókönyvek minőségére, megállapításait és a javítást célzó ajánlásait pedig az adott helyzetnek megfelelően közölni fogja az egyes regisztrálókkal vagy az iparág egészével. Ez – a szükséges információk biztosítása és a szükségtelen állatkísérletek elkerülése révén – hozzá fog járulni a REACH-rendelet átfogó sikeréhez, valamint az anyagok ellátási láncon belüli biztonságos használatához.

A kémiai biztonsági értékelés (CSA) a REACH központi eleme. Az ECHA feladata lesz a regisztrálási dokumentációval együtt benyújtott kémiai biztonsági jelentések (CSR) feldolgozása, a kémiai biztonsági jelentésekben szereplő információk értékelése és felhasználása, valamint az iparágak a kémiai biztonsági jelentések minőségének javításában való támogatása. Az elkövetkező évek során tovább kell fejleszteni a kémiai biztonsági értékeléshez kapcsolódó fogalmakat és módszereket. Következésképpen az ECHA megállapította annak szükségességét, hogy egy, a kémiai biztonsági értékelés fejlesztésével foglalkozó belső, horizontálisan átfogó programot kell létrehozni, amely iránymutatást és eszközöket biztosít az iparág számára a kiváló minőségű kémiai biztonsági értékelések és kémiai biztonsági jelentések létrehozásához, biztosítja az Ügynökségen belüli döntéshozatal következetességét és eredményességét, és továbbfejleszti a kémiai biztonsági értékeléssel kapcsolatos módszerét.

Az anyagok értékelése

Az anyagok értékelésének célja annak megállapítása, hogy az adott anyag kockázatot jelent-e az emberi egészségre vagy a környezetre. Az anyagok értékelését a tagállamok illetékes hatóságai végzik, amelynek részeként elemezni kell az összes rendelkezésre álló információt, és adott esetben további adatokat kell bekérni a regisztrálótól.

Az anyagértékelés hatálya alá tartozó anyagokra vonatkozó első közösségi gördülő cselekvési tervet a tagállamoknak 2011. december 1-jéig kell benyújtaniuk az ECHA titkárságához, amelyet évente frissítenek. Az ECHA a tagállamokkal együttműködésben kidolgozza az anyagértékelés során az anyagok fontossági sorrendjének felállítására vonatkozó kritériumokat. A tagállamok illetékes hatóságai kiválasztják az anyagokat a közösségi gördülő cselekvési tervről, majd megkezdik azok értékelését. Az ECHA-nak koordinációs szerepe van a közösségi gördülő cselekvési terv kidolgozása és frissítése terén, továbbá biztosítja az információkérésrel kapcsolatos döntések következetességét is. A 2010-ben elvégzett előkészítő munkára építve az ECHA a közösségi gördülő cselekvési terv első tervezetének benyújtása érdekében folytatja a tagállamokkal való párbeszédese együttműködést. A 2010 végén szervezett, az elsőbbségmeghatározással foglalkozó műhelytalálkozó következtetései szolgálatják majd az alapot a közösségi gördülő cselekvési terv szerinti jegyzék 2011 végére történő kidolgozásához.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. A jogszabályi követelményeknek megfelelő, tudományosan megbízható határozattervezetek készítése.
2. Az ECHA naprakésszé tett, többéves értékelési tervének elkészítése.
3. Az ECHA általi anyagértékelés hatékony megkezdéséhez szükséges alapok létrehozása.

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A jogszabályban megállapított határidőn belül elvégzett megfelelőség-ellenőrzések százalékaránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
A jogszabályban megállapított határidőn belül ellenőrzött vizsgálati javaslatok százalékaránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
A tagállami bizottság által egyhangúan elfogadott határozattervezetek százalékaránya.	90%	Éves belső jelentés
Elvesztett fellebbezések száma.	0	Éves belső jelentés

3. Legfontosabb eredmények

- Mintegy 500 dokumentáció esetében indult el vagy zárult le az értékelés (megfelelőségi ellenőrzések és vizsgálati javaslatok).
- 350 dokumentációértékelés zárult le, amelyek határozattervezethez vagy minőségmegfigyeléshez vezettek, vagy semmilyen további intézkedést nem eredményeztek.
- Elkészült az anyagok értékelésére vonatkozó első közösségi gördülő cselekvési terv tervezete 2011. december 1-jéig.
- Naprakésszé tették a többéves dokumentációértékelési tervet.
- A REACH-rendelet által előírt módon közzétették az értékelésről szóló éves jelentést.
- Folyamatosan bővítették a dokumentációértékeléssel kapcsolatos kapacitást és ismereteket – például további munkatársak integrációjával, illetve a toxikológia, az ökotoxikológia és az expozíciós értékelés területéről választott témakörökről szóló egyedi képzési programok és szemináriumok megvalósításával.
- Továbbfejlesztették és alkalmazták a külső szakértők hálózatát annak érdekében, hogy naprakész tudományos szakértelmet biztosítsanak az értékelési folyamatokhoz.

3. tevékenység: Engedélyezés és korlátozások

1. A 2011. év fő kihívásai

Engedélyezés

A 2010 márciusában az ECHA-nál tett látogatásukkor Antonio Tajani bizottsági alelnök és ipar- és vállalkozáspolitikai biztos és Janez Potočnik környezetvédelmi biztos által az engedélyezésről tett politikai nyilatkozat következményeként valószínűsíthető, hogy 2011-ben az előző évekhez képest nagyobb számban érkeznek majd az ECHA-hoz a különös aggodalomra okot adó anyagok dokumentációi az egyeztetett februári és augusztusi benyújtási határidőig.

A biztosok – többek között – megállapították, hogy az engedélyezési kérelmekre vonatkozó útmutató dokumentumot olyan módon kell módosítani és véglegesíteni, hogy egyértelműbb legyen a helyettesítésnek és az alternatívák elemzésének az engedélyezési folyamatban betöltött szerepe. Megegyeztek a PBT- és vPvB-kritériumok felülvizsgálatáról is (a REACH XIII. mellékletének felülvizsgálatára vonatkozó javaslattervezet), és felhívták a figyelmet arra, hogy valamennyi rendelkezésre álló információt figyelembe kell venni a bizonyítékok súlyának mérlegelésén alapuló megközelítés alkalmazásával, amikor azt értékelik, hogy az ilyen anyagok megfelelnek-e az említett kritériumoknak. Emellett a biztosok megegyeztek abban, hogy fel kell gyorsítani a különös aggodalomra okot adó anyagok azonosításának és a jelöltjegyzékbe való belefoglalásának sebességét, és megbeszélések kezdődtek a tagállamokkal és az ECHA-val az elkövetkező néhány év során kidolgozandó dokumentációk számának számottevő növelésével kapcsolatos ütemtervre vonatkozóan.

A különös aggodalomra okot adó anyagok dokumentációinak feldolgozása végül a jelöltjegyzékeknek az év közepéig és majdnem az év végéig történő aktualizálásához vezet. Az ECHA arról tájékoztatta a Bizottságot, hogy 2,5 évnyi idő alatt 15 dokumentációt tud elkészíteni, és támogatni fogja a Bizottságot a lehető legjobb jelöltek meghatározásában. Annak érdekében, hogy a lehető legtöbb tagállamból nyújthassanak be jó minőségű dokumentációkat, az ECHA képzést is biztosít a tagállamok számára a különös aggodalomra okot adó anyagokra vonatkozó, a XV. melléklet szerinti dokumentációk összeállításával kapcsolatban.

2011-ben – amennyiben elegendő számú új anyag kerül a jelöltjegyzékre – az ECHA új elsőbbség-meghatározási folyamatot indít, amely végül az anyagoknak a REACH XIV. mellékletébe (az engedélyköteles anyagok jegyzékébe vagy az engedélyezési jegyzékbe) való belefoglalására vonatkozó új javaslatához vezet, amelyet 2011 végéig terjesztenek a Bizottság elé.

Ami az engedélyezési kérelmek 2011-es kezelését illeti, az ECHA véglegesíti és ésszerűsíti a 2010-ben kezdeményezett eljárásokat, formátumokat és (technikai) iránymutatásokat/útmutatókat. Noha továbbra is bizonytalanság van azzal kapcsolatban, hogy az iparág mikor nyújtja be az első engedélyezési kérelmeket, a várakozások szerint néhány közülük már 2011 folyamán, az első engedélyezési jegyzéknek a 2011 elején történő közzétételét követően beérkezik. Az ECHA feladata a kérelmeknek a rendelkezésre álló korlátozott időn belüli sikeres kezelése lesz, míg a titkárság feladata az lesz, hogy magas színvonalú támogatást nyújtson a Kockázatértékelési Bizottságnak és a társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottságnak a véleményeik koherens módon történő megfogalmazásához.

Korlátozások

2011-ben négy korlátozással kapcsolatos dokumentáció⁴ nyilvános konzultációjának véglegesítésére kerül sor. Az ECHA titkársága továbbra is magas színvonalú és időbeni támogatást nyújt véleményeik kialakításához a Kockázatértékelési Bizottságnak és a társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottságnak. Az ütemterv szerint a véleményeket 2011 ősze körül fogadják majd el. Elfogadásukat követően az ECHA a véleményeket – a megfelelő háttér-információkkal együtt – a Bizottság elé terjeszti végső döntéshozatalra.

Az első korlátozási dokumentációk kapcsán szerzett tapasztalatok alapján az ECHA tovább javítja a dokumentációkezelési eljárások hatékonyságát és eredményességét, és – szükség esetén – elvégzi az iránymutatás és a formátumok (részeinek) javítását. Az ECHA várakozásai szerint 2011-ben tíz további korlátozási javaslatot nyújtanak be.

2011-ben az ECHA a korlátozási igények azonosítására kidolgoz egy keretrendszert (például a fogyasztási cikkekben megtalálható rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító anyagok, illetve az árucikkekben lévő, a XIV. melléklet szerinti [importált] árucikkekben lévő anyagok tekintetében) azzal a céllal, hogy megállapodásra jusson a tagállamokkal és a Bizottsággal az aggodalomra okot adó anyagokról szóló, XV. melléklet szerinti korlátozási dokumentációk kidolgozására vonatkozó munkatervet illetően (pl. a beérkező regisztrálási dokumentációk felülvizsgálatának eredményeképpen).

A közösségi kockázatkezelési intézkedésekkel kapcsolatos egyéb tevékenységek

Az ECHA mind az engedélyezési, mind pedig a korlátozási folyamatok esetében folytatja a képzések és a műhelytalálkozók szervezését, valamint a tanácsadást a tagállamok részére azzal kapcsolatban, hogy miként lássák el feladataikat a különös aggodalomra okot adó anyagokra vagy korlátozásokra vonatkozó, a XV. melléklet szerinti dokumentációk elkészítésekor, valamint a nyilvános konzultációk során kapott észrevételek feldolgozásakor. Az ECHA emellett továbbra is támogatást és képzést biztosít a tagállamok illetékes hatóságai számára, hogy bővítsék a társadalmi-gazdasági értékelés gyakorlati alkalmazására vonatkozó ismereteket, valamint további iránymutatást adjanak a legmegfelelőbb kockázatkezelési lehetőségek kiválasztásához a különös aggodalomra okot adó anyagokkal, illetve az olyan egyéb anyagokkal kapcsolatban, amelyek esetében a kockázatértékelést szükségesnek ítélik. Támogatni kell az iparágat annak biztosítása érdekében is, hogy jól megértsék a korlátozási és engedélyezési folyamatokkal kapcsolatos kötelezettségeiket, valamint azokat a saját és a harmadik felek előtt feltáruló lehetőségeket, hogy hogyan tudnak ezekhez hatékonyan hozzájárulni.

2010-ben az ECHA azzal a céllal kezdte meg a REACH és egyes más európai uniós jogszabályok (pl. a környezetszennyezés integrált megelőzéséről és csökkentéséről szóló irányelv, a vízügyi keretirányelv, a munkavédelmi jogszabályok, a termékspecifikus jogszabályok) közötti kapcsolódások részletes elemzését, hogy szorosabb kapcsolatot hozzon létre a felelős szakpolitikai szolgálatokkal és megfelelő végrehajtó szervezetekkel (pl. az ügynökségekkel, az IPPC-irodával). Az ECHA e kapcsolatokon keresztül jobban elmagyarázhatja, hogy mások miként használhatják fel hatékonyan a REACH szerinti folyamatokból eredő megfelelő információkat. Ez lehetővé teszi az ECHA számára, hogy hatékonyabb támogatást nyújthasson a tagállamoknak és a Bizottságnak a kockázatkezelés lehetőségeiről folytatott vitáik, az ECHA Kockázatértékelési Bizottságának és a társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottságának pedig az engedélyezési és korlátozási javaslatok értékelése során. Emellett az ECHA azt tervezi, hogy az év vége felé a Bizottsággal közösen műhelytalálkozót szervez a REACH-rendelet

⁴ Ezek a javaslatok a következőkhöz kapcsolódnak: (1) a dimetil-fumarát kezelt árucikkekben való alkalmazása, (2) az ékszerekben előforduló ólom és ólomvegyületek, (3) a fenil-higany-vegyületek gyártása, forgalomba hozatala és használata, (4) a higanynak a vérnyomásmérőkben és más egészségügyi mérőeszközökben történő felhasználása, valamint az ipari alkalmazás céljaira való forgalomba hozatala és alkalmazása.

és a munkahelyi egészségre és biztonságra vonatkozó jogszabályok közötti kapcsolódási pontokról.

2011-ben az ECHA folytatja az azonosított kockázatok egészségügyi és környezeti hatásával kapcsolatos módszertanokra és becslésekre vonatkozó ismereteinek bővítését, például a kockázatnak kitett népesség alaposabb megismerésével. Ezáltal jobban fel tudja majd mérni az alternatív vegyi anyagoknak vagy technológiáknak a társadalmi-gazdasági elemzések függvényében való alkalmazásához kapcsolódó egészségügyi és környezeti előnyöket. Az ECHA módszereket dolgoz ki és becslési adatokat gyűjt az egészségkárosodással/életminőséggel korrigált életévekre és az annak érdekében történő fizetésre való hajlandóságra vonatkozóan, hogy elkerülhetők legyenek az anyagok miatt jelentkező káros egészségügyi hatások. Az ECHA emellett új tevékenységbe kezd az anyagok használatának korlátozásával, illetve azok engedélyezésének megtagadásával kapcsolatos kárenyhítési és egyéb költségek felmérésére vonatkozó ismereteinek és erre való kapacitásának bővítése érdekében.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

i). Engedélyezés

1. A különös aggodalomra okot adó anyagok aktualizált jelöltlistájának elkészítése a tagállami dokumentációk ECHA-hoz történő beérkezését, illetve a Bizottság kérésére az ECHA által elkészített dokumentációk véglegesítését követő öt hónapon belül.
2. Az ECHA a jogszabályban megállapított határidőn belül magas technikai és tudományos színvonalú támogatást nyújt a Bizottságnak az anyagoknak a jelöltlistából az engedélyezésre történő kiválasztásával és az engedélyezés kérelmezésének folyamatával kapcsolatban.
3. Az ECHA megfelelően és hatékonyan, a jogszabályban megállapított határidőn belül kezeli az engedélyezés kérelmezésének folyamatát.

ii). Korlátozások

1. Az ECHA a Bizottság kérésére magas tudományos és technikai színvonalon és a jogszabályban megállapított határidőn belül elkészíti a korlátozásra vonatkozó javaslatokat, valamint elvégzi a korlátozási folyamat valamennyi dokumentációjának kezelését.

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A különös aggodalomra okot adó anyagok jogszabályban megállapított határidőn belül kezelt dokumentációinak százalékos aránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
A jogszabályban megállapított határidőn belül kezelt korlátozási dokumentációk százalékaránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
A jogszabályban megállapított határidőn belül kezelt engedélyezési kérelmek százalékaránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
A Bizottság, a tagállamok illetékes hatóságai és az ECHA-bizottságok elégedettségének szintje a kapott tudományos, technikai és adminisztratív támogatás minőségével kapcsolatban.	Nagy	Éves felmérés

3. Legfontosabb eredmények

- A jelöltlisták két aktualizált változatának közzététele.
- A Bizottság kérésére a különös aggodalomra okot adó anyagok XV. melléklet szerinti dokumentációinak előkészítése.

- Az új anyagoknak a jelöltlistán való esetleges előfordulásától függően a különös aggodalomra okot adó anyagoknak az engedélyezési listába (XIV. melléklet) való felvételére vonatkozó új javaslat benyújtásának előkészítése.
- A véleményezés céljából összeállított és a bizottságok elé terjesztett, a XV. melléklet szerinti korlátozási dokumentációkról szóló megfelelési jelentések.
- Amennyiben a Bizottság azt kéri, a XV. melléklet szerinti korlátozási dokumentációk előkészítése és véleményezés céljából a bizottságok elé való terjesztése.
- A titkárság által a Kockázatértékelési Bizottságnak és a társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottságnak magas színvonalú és időbeni támogatás nyújtása a korlátozási javaslatokra és az engedélyezési kérelmekre vonatkozó véleményeik kidolgozásához.
- Az engedélyezett anyagok felhasználására vonatkozó továbbfelhasználói bejelentések nyilvántartásának létrehozása, és az ehhez az adatbázishoz való hozzáférés biztosítása a tagállami illetékes hatóságok számára.
- A korlátozási szükségletek azonosításával kapcsolatos keretrendszer kialakítása.
- Az alternatív anyagok alkalmazásához kapcsolódó költségek adatbázisának létrehozása.
- A tagállamok számára képzések, műhelytalálkozók és tanácsadás biztosítása annak elősegítése érdekében, hogy elláthassák feladataikat a XV. melléklet szerinti dokumentációk elkészítése és a nyilvános konzultáció során kapott észrevételek megválaszolása terén.
- A REACH-rendelet és a munkahelyi egészségre és biztonságra vonatkozó jogszabályok közötti kapcsolódási pontokkal foglalkozó műhelytalálkozó.

4. tevékenység: Osztályozás és címkézés

1. A 2011. év fő kihívásai

Osztályozási és címkézési jegyzék

Az osztályozás a vegyi anyagok és a keverékek veszélyeit tükrözi, míg a címkézés segít biztosítani azt, hogy az anyagokat biztonságosan gyártsák, használják és ártalmatlanítsák.

2011-ben a fő feladatot a vegyi anyagok osztályozási és címkézési jegyzékének létrehozása és naprakésszé tétele jelenti majd. A forgalomban lévő anyagok bejelentésének határideje 2011. január 3., de e dátumot követően is érkeznek majd bejelentések az ECHA-hoz a korábbi bejelentések aktualizálása, illetve a csak 2010. december 1-je után forgalomba hozott anyagoknak a jegyzékbe történő belefoglalása érdekében. Az ECHA megkezdi a jegyzékben szereplő információk elemzését, és 2011 közepéig közzéteszi a nem bizalmas információk első változatát.

A különböző bejelentők különböző osztályba sorolást adhatnak meg ugyanazon anyagra vonatkozóan. A bejelentőknek ezt követően minden erőfeszítést meg kell tenniük annak érdekében, hogy megegyezzenek az anyag osztályba sorolását és címkézését illetően. E cél támogatása és a szükséges tevékenységek megkezdése érdekében az ECHA elvégzi a rendelkezésére álló gyakorlati lehetőségek elemzését.

A harmonizált osztályozással és címkézéssel kapcsolatos javaslatok kezelése

Az ECHA arra számít, hogy legfeljebb 90 javaslatot kap és/vagy dolgoz fel az anyagok osztályozásának és címkézésének harmonizációjával kapcsolatban, amelyek nyomán a kockázatértékelési bizottság véleményeket dolgoz ki a javasolt osztályozás tekintetében. Az ECHA folytatja együttműködését az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatósággal olyan eljárások kialakítása érdekében, amelyek a növényvédő szerekben lévő hatóanyagok tekintetében lehetővé teszik a harmonizált osztályozásra és címkézésre vonatkozó véleménynek a növényvédő szerekre alkalmazandó legszigorúbb határidőkön belüli kialakítását.

Az alternatív kémiai nevek használatára irányuló kérelmek értékelése

Az ECHA felelős az alternatív nevek használatára vonatkozó kérelmek kezeléséért is. A vállalatok a bizalmas üzleti információk védelme érdekében kérhetik egy keverékben lévő anyag alternatív kémiai nevének használatát.

Az ECHA munkavégzési eljárásokat dolgoz ki az alternatív kémiai nevek alkalmazására vonatkozó iparági kérelmek kezelésére. Véglegesíti az útmutatók és az iránymutatások előkészítését, és a 2011-ben várhatóan beérkező szerény számú kérelmet a jogszabályban megállapított határidőn belül elbírálja.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. A harmonizált osztályozásra és címkézésre vonatkozóan a tagállamok illetékes hatóságai és az ipar által benyújtott valamennyi javaslatnak a jogszabályban megállapított határidőn belül és magas tudományos színvonalon történő feldolgozása.
2. Az alternatív kémiai név használatára vonatkozó valamennyi kérelemnek a jogszabályban előírt határidőn belüli feldolgozása.

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A harmonizált osztályozásra és címkézésre vonatkozó, a jogszabályban előírt határidőn belül feldolgozott javaslatok aránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
Az alternatív kémiai név használatára vonatkozó, a jogszabályban előírt határidőn belül feldolgozott kérelmek aránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
A tagállamok illetékes hatóságai és a kockázatértékelési bizottság (RAC) elégedettségének szintje a kapott tudományos, technikai és adminisztratív támogatás minőségével kapcsolatban.	Nagy	Éves felmérés

3. Legfontosabb eredmények

- Időbeni, magas tudományos színvonalú támogatás nyújtása a harmonizált osztályozásra és címkézésre vonatkozó javaslatok benyújtóinak, valamint a Kockázatértékelési Bizottságnak és előadóinak a véleményeik kialakításához, és tudományos háttérdokumentumok biztosítása az említett javaslatokhoz.
- Valamennyi 2011. január 3-ig beérkezett bejelentés 2011 közepéig történő befoglalása az osztályozási és címkézési jegyzékbe.
- A 2011. január 3-i határidőig beérkezett bejelentéseken alapuló osztályozási és címkézési jegyzék közzététele.
- Az alternatív kémiai nevek használatára irányuló kérelmek értékelése, a döntések meghozatala.

5. tevékenység: Tanácsadás és segítségnyújtás iránymutatásokon és az információs szolgálaton keresztül

1. A 2011. év fő kihívásai

2011-ben sor kerül az iránymutatási és információs szolgálati tevékenységeken keresztül nyújtott tudományos és technikai tanácsadásnak az első regisztrációs és bejelentési határidők tanulságai alapján történő átalakítására és egyszerűsítésére.

2011 során az ECHA információs szolgálata folytatja a REACH- és a CLP-rendelettel kapcsolatos időbeni és magas színvonalú tanácsadás nyújtását az iparágak, különös figyelmet fordítva az értékeléssel, az engedélyezéssel és a korlátozásokkal kapcsolatos, küszöbönálló REACH-folyamatokra. Különös hangsúlyt fektet a kkv-kra, figyelemmel a következő regisztrációs határidőre, amelyek esetében a tudatosság növelése és a kötelezettségekre vonatkozó információs szolgáltatás fontos elemét képezik majd a vállalatok számára a megfelelő felkészüléshez való segítségnyújtásnak. Az információs szolgálat emellett intenzívebbé teszi a HelpNet – a REACH és a CLP szerinti nemzeti információs szolgálatok hálózata – koordinációjával kapcsolatos tevékenységeit, az információcserére szolgáló eszközzé (HelpEx) alkalmazását, továbbá a harmonizált válaszok GYIK-ek formájában történő közzétételét.

Az ECHA-tól származó iránymutatásokon keresztül az iparág és a hatóságok részére nyújtott tanácsadás a kezdetektől fogva az Ügynökség operatív feladata volt, és a továbbiakban is prioritást élvez. A 2011. évet az ECHA főként az iránymutatási tevékenységek első éveit során szerzett tapasztalatok integrálásának, továbbá az iránymutatások 2010-ben megkezdett aktualizálása véglegesítésének és lezárásának szenteli. Különös hangsúlyt fektet annak biztosítására is, hogy a közelgő határidők (például a regisztrációs útmutató naprakésszé tételének határideje) miatt szükséges útmutató dokumentációk hozzáférhetőek legyenek 22 hivatalos európai uniós nyelven⁵ – különösen a kkv-k érdekében. Az ECHA az útmutató-tervezési ütemtervét az érdekelt felek rendelkezésére bocsátja.

Információs szolgálat

Noha a várakozások szerint 2011-ben az iparági és nemzeti információs szolgálatok által feltett kérdésekhez nyújtott információs szolgálati támogatás iránti igény kisebb lesz a 2010. évinél, sokkal szélesebb körű és bonyolultabb kérdéseket ölel majd fel, mint 2009–2010-ben. A REACH-rendelettel kapcsolatos kérdések várhatóan fokozódó mértékben vonatkoznak majd az értékelés, az engedélyezés és a korlátozás közelgő folyamataira, míg a CLP-rendelettel kapcsolatos kérdések száma várhatóan növekedni fog.

Az ECHA információs szolgálatának munkamennyiségét az adatok benyújtásához szükséges, újonnan kifejlesztett információs technológiai eszközök és a meglévő információs technológiai eszközök (pl. a REACH-IT, az IUCLID 5, a CHESAR, stb. frissítése) új funkciói is befolyásolják majd.

Az információs szolgálat tervezett tevékenységei közé tartozik az is, hogy az ECHA támogatja és koordinálja a REACH- és a CLP-rendelettel kapcsolatos nemzeti információs szolgálatok hálózatát, a HelpNetet. A CLP-rendelettel kapcsolódó nemzeti információs szolgálatok integrációját magában foglaló 2010-es konszolidációját követően a HelpNetnek most nem csak az első regisztrációs és bejelentési határidők tanulságait kell beépítenie munkájába, hanem fel kell készülnie arra is, hogy harmonizált válaszokat adjon a REACH- és a CLP-rendelet szerinti folyamatokkal kapcsolatos új témaköröket, például – többek között – az értékelést, engedélyezést, korlátozást és címkézést illetően.

⁵ A fordítás angolból készül az íráskivételével valamennyi hivatalos nyelvre.

Iránymutatás

2011 elején az ECHA a 2010. év második felének moratóriumát követően folytatja az iránymutatások (frissítéseinek) közzétételét.

Az egyéb útmutató dokumentációk aktualizálását vagy az új útmutatók kidolgozását megelőzően 2011-ben elsőbbséget élvez majd annak a tapasztalatnak a gyakorlatba való átültetése, amelyet az ECHA az elmúlt két év során szerzett meg az érintett feleknek iránymutatás formájában való tanácsadás során. Az Ügynökség el fogja végezni az első regisztrációs és bejelentési határidők tapasztalatainak, valamint annak az elemzését, hogy e tapasztalatok miként alkalmazhatók az útmutató dokumentációk továbbfejlesztésére, különös hangsúlyt fektetve a regisztrációra vonatkozó útmutató egyszerűsítésére. Emellett – figyelemmel az iránymutatásnak a megadott határidőkön belül (pl. évente legfeljebb három-négy alkalommal) történő közzétételére – rendelkezésre bocsátja a további iránymutatási tevékenységek tervét. Az ECHA a tervezés elsőbbségi sorrendjének meghatározásakor figyelembe veszi az érdekelt felek visszajelzéseit is.

A különféle érdekelt felek és útmutató-felhasználók visszajelzéseinek összegyűjtését az ECHA strukturáltan végzi, az útmutatók aktualizálása vagy az új útmutató megkezdése előtt pedig elemzi azokat. A fontolóra vett lehetséges források között szerepel az ECHA információs szolgálatának (a például az ECHA webhelyén található internetes úrlapon) feltett kérdéseken keresztül vagy a más egyéb módokon (például az érdekelt felekkel és – különösen – a kkv-kkal való közvetlen kapcsolat révén) adott visszajelzés.

Az új – 2011-ben esedékes – webhelyén megtalálható útmutató weboldalak felülvizsgálata révén az ECHA nagy hangsúlyt fektet az útmutatók hozzáférhetőségének javítására, valamint a különösen a kkv-knak szóló információk (a 22 hivatalos európai uniós nyelven elérhető adatlapok, az „útmutatók dióhéjban”, a gyakorlati útmutatók, kézikönyvek, stb.) közzétételére.

Az ECHA emellett folytatja az útmutató dokumentációkon keresztüli tanácsadást az iparágak és a hatóságoknak, különösen az értékelési, engedélyezési és korlátozási folyamatokkal kapcsolatban. A tájékoztatási követelményekkel és a kémiai biztonsági értékeléssel kapcsolatos útmutatók aktualizálásához az ECHA alkalmazni fogja a Bizottság munkájának és az egyéb vonatkozó fejleményeknek a nanoanyagokkal kapcsolatos eredményeit, amint az ilyen eredmények a megfelelő minőségben válnak hozzáférhetővé, és megtörtént az érdekelt felekkel való konzultáció.

REACH-képzés

2011-ben tovább folytatódnak a REACH-rendelettel kapcsolatos, a soron következő folyamatokra, például az értékelésre és az engedélyezésre összpontosító képzések. Kibővülnek az IT-eszközökkel és a CLP-rendeletet érintő ügyekkel kapcsolatos képzések, és különös figyelmet fordítanak a nemzeti információs szolgálatok hálózatára (HelpNet).

A hatóságoknak és az iparágaknak képzés formájában nyújtott támogatás mellett az Ügynökség 2011-ben – lehetőség szerint – a szélesebb közönségnek, például a tagállamok illetékes hatóságainak, harmadik országoknak és a jogszabályi előírások végrehajtásáért felelős személyeknek szóló képzési tevékenységeket is kíván folytatni a REACH- és a CLP-rendelet egységes végrehajtási szintjének elérése érdekében. Az ECHA online eszközök (webináriumok, videós oktatóanyagok stb.) vagy más technikai eszközök alkalmazásával kívánja biztosítani, hogy a képzések minél szélesebb kört érhessenek el.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az iparág időben és hatékonyan – és magas színvonalú útmutató dokumentáción keresztül – kapjon támogatást az információs szolgáltatótól a REACH és a CLP szerinti kötelezettségeinek teljesítéséhez.
2. Oktatók képzésén keresztül támogatás nyújtása a REACH és a CLP EU-/EGT-tagállami szintű végrehajtásához.

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
Az információs szolgálatnak feltett és a meghatározott határidőn (15 munkanapon) belül megválaszolt kérdések százalékaránya.	Legalább 75%	Az üzleti objektumról szóló jelentés/havonta
A HelpNettel egyeztetett és a weben közzétett GYIK-frissítések száma.	Legalább 3	Éves jelentés
Az ECHA azon visszacsatoló válaszainak százalékos aránya, amelyeket a nemzeti információs szolgáltatók által a HelpExhez benyújtott kérdésekre ad a kérdés feltevője által kitűzött határidőn belül.	Legalább 75%	Az üzleti objektumról szóló jelentés/havonta
A weben a terveknek megfelelően közzétett útmutató dokumentációk százalékaránya.	Legalább 75%	Éves jelentés
Az útmutatók felhasználóinak visszajelzéseiben megnyilvánuló elégedettség szintje.	Nagy	Éves felmérés
A REACH képzések minőségével való elégedettség szintje.	Nagy	A résztvevők visszajelzései/évente

3. Legfontosabb eredmények

Információs szolgáltató

- A REACH és a CLP szerinti kötelezettségekkel kapcsolatban az ECHA által nyújtott ügyféltámogatás esetében az „egyablakos ügyintézés” (beleértve a telefonos ügyfélszolgálatot) fokozatos kialakítása.
- Az iparnak adott időbeni és konzisztens válaszok és támogatás a REACH- és a CLP-rendelet szerinti kötelezettségeikhez, az információs technológiai eszközökhöz és az ECHA-val kapcsolatos folyamatokhoz.
- A HelpNet irányítócsoportha két ülésének megszervezése.
- A REACH- és a CLP-rendelettel foglalkozó nemzeti információs szolgáltatóknak szóló műhelytalálkozók/képzések szervezése.
- A REACH- és a CLP-rendelettel kapcsolatos témákra vonatkozó GYIK aktualizálása és közzététele a HelpNet általi azonosítást, vitát és jóváhagyást követően.

- A GYIK-ek aktualizálásának és a REACH-IT-en való közzétételének kezelése, valamint az IUCLID5 GYIK-jeinek frissítéséhez való hozzájárulás.

Iránymutatás

- A 2010-ben megkezdett iránymutatási tevékenységek véglegesítése:
 - Információs követelmények és kémiai biztonsági értékelés (az expozícióértékelés hatóköre, expozícióalapú adaptáció és szigorúan ellenőrzött feltételek)
 - Biztonsági adatlapok
 - A CLP szerinti kritériumok alkalmazása (a címkézésre)
- Különösen a következő iránymutatások aktualizálásának megkezdése:
 - A regisztrációval és az ahhoz kapcsolódó kérdésekkel kapcsolatos iránymutatás
 - Az anyagok azonosítása
 - Adatmegosztás
- Az iránymutatás nanoanyagok tekintetében történő felülvizsgálatának a megkezdése
- A REACH hatásköre 2012-ben esedékes felülvizsgálatának előkészítése keretében az iránymutatásokkal kapcsolatos kérdésekkel foglalkozó vitaplatform szervezése a tagállamokkal és az Európai Bizottsággal.
- Az online elérhető Navigátor térkép frissítése.
- További rövid útmutatók, adatlapok, gyakorlati útmutatók és GYIK-ek, továbbá fordítások közzététele annak érdekében, hogy a fontosabb dokumentumok hozzáférhetőbbeké váljanak a kkv-k számára.

REACH-képzés

- Az EU-/EGT-tagállamok és harmadik országok oktatói részére nyújtott REACH-/CLP-képzés továbbfejlesztése.

6. tevékenység: Tudományos IT-eszközök

1. A 2011. év fő kihívásai

A REACH-folyamatok végrehajtása az IT-rendszerek széles körét igényli; ezek továbbfejlesztése és karbantartása továbbra is kulcsfontosságú lesz az ECHA működése szempontjából. Az ECHA a 2010 végi szabályozási határidőket követően az előbb említett munkával szerzett tapasztalatokkal kezdi meg a 2011. évet, és olyan helyzetbe kerül, amely lehetővé teszi az intenzív fejlődést és/vagy – adott esetben – a meglévő rendszerek újjáalakítását azok hatékonyságának növelése és felhasználóbarátabbá tétele érdekében. E célból az ECHA 2010-ben a szervezeti architektúrával foglalkozó projektet kezdeményezett annak érdekében, hogy előkészítse IT-struktúráját és egy ütemtervet a tervnek az elkövetkező évek során való végrehajtására. Foglalkozni fognak a rendszerek közötti integráció hatékonyabbá tételével és az ECHA külső partnerei felé irányuló alkalmazások felhasználóbarátabbá tételével is.

A REACH-IT az Ügynökség központi alkalmazása, és ez így is marad. Eddigi fejlesztése főként a regisztráció lehetővé tételére összpontosult. A további fejlesztések az automatizálás szintjének növelésével és a más rendszerekhez való kapcsolódási pontok kialakításával foglalkoznak majd. Emellett az is a munka része lesz, hogy az alkalmazást a további és/vagy új jogi követelményekhez, például a továbbfelhasználói bejelentések vagy az engedélyezési kérelmek kezeléséhez igazítsák.

A szervezeti tartalomkezelő rendszer (ECM) a REACH-IT rendszerét kiegészítve nyújt majd alapvető támogatást az ECHA operatív folyamataihoz. A 2010-ben a különös aggodalomra okot adó anyagok értékelésének és azonosításának támogatására elindított munka mellett sor kerül a szervezeti tartalomkezelő rendszer olyan módon történő kibővítésére, hogy más REACH-folyamatokat – például a harmonizált osztályozás és címkézés folyamatait, továbbá az ECHA minőségirányítási és beszerzési tevékenységét – is támogatni tudjon. Hogy lehetővé váljon a beérkező dokumentációk zökkenőmentes és hatékony feldolgozása, a rendszer szorosan a REACH-IT rendszerébe integrálódik. A külső partnerekkel való együttműködés biztonságos platformjának megteremtése – először a Tagállami Bizottság számára – elindítja a bizalmas információk megosztására használt CIRCA rendszer folyamatos kiváltását.

2011-ben az ECHA felhasználóbarátabbá teszi az ismeretterjesztő webhelyet: ennek érdekében a regisztrációs adatoknak a regisztráción kívüli egyéb folyamatokkal összefüggésben benyújtott információkkal való összekapcsolása révén egyszerű hozzáférést biztosít a vegyi anyagokra vonatkozóan közzétett minden információhoz. Emellett az OECD eChemPortal portálján (a vegyi anyagokra vonatkozó információk globális portálján) keresztül is elérhetővé teszi a regisztrált anyagokra vonatkozó információkat.

Az iparágak a regisztrációk előkészítésében támogatást nyújtó szoftver tekintetében az ECHA két kulcsfontosságú rendszer fejlesztését folytatja: az IUCLID5-ét, amely az anyagok lényegi és veszélyes tulajdonságaival kapcsolatos adatok gyűjtésére szolgáló nemzetközi eszköz, és az Chesarét, amely arra szolgál, hogy segítséget nyújtson a vállalatoknak az expozíciós forgatókönyvek előkészítésében és a kémiai biztonsági jelentéseik elkészítésében. 2011-ben az ECHA – szoros együttműködésben az OECD-vel és a Bizottsággal – új harmonizált sablonok integrálásával vagy a meglévőknek a nanoanyagokhoz történő igazításával és az engedélyezési kérelmek készítésére szolgáló funkció kibővítésével frissíti az IUCLID5 rendszerét. A Chesar rendszert az Ügynökségen belüli anyagértékelési és engedélyezési igények támogatásához igazítja, és folytatódik a meglévő más expozíciós becslési eszközökkel való integráció.

Az ECHA jelentős mértékben javítja a tagállami illetékes hatóságok által igényelt megfelelő információknak a REACH-IT rendszerén keresztül való elérhetőségét. Emellett az ECHA továbbra is eszközöket és információkat biztosít a tagállamok által végzett végrehajtási munkához. E feladat ellátásához az ECHA egy projektet indított azzal a célkitűzéssel, hogy 2011-ben egy olyan portált indít el, amelyen az ellenőrző hatóságok ellenőrizhetik a saját országaikban regisztrált anyagokra vonatkozó információkat (ez az úgynevezett RIPE eszköz). Az információbiztonság fontos szerepet játszik a rendszer architektúrájában és kialakításában, mivel a bizalmas információknak a célközönség körén kívül esők számára történő kiszolgáltatását szigorúan meg kell akadályozni. A nemzeti adminisztrátorok és a felhasználók oktatói számára az ECHA képzést tart.

Az ECHA a saját belső használatára szánt eszközöket, azaz az elsőbbségi sorrend megállapítására és jelentéstételre szolgáló Casper és az értékelő tevékenységek döntéstámogató rendszereként szolgáló Odyssey rendszert is továbbfejleszti. Noha a Casper a funkciók széles skálájával rendelkező általános eszköz, 2011-ben az ECHA a Casper és az Odyssey rendszert is továbbfejleszti, és főként a REACH szerinti első, 2010-es regisztrációs határidő után tetőző értékelési tevékenységek támogatására használja fel őket. A szükséges – az eszközöket és az eszközök dokumentációit egyaránt érintő – fejlesztések területének meghatározása során az elsődleges forrás a felhasználók visszajelzése lesz.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az ECHA a jól működő és frissített REACH-IT rendszer közreműködésével fogadja és sikeresen feldolgozza valamennyi regisztrálási dokumentációt és osztályozásra és címkézésre vonatkozó bejelentést.
2. A regisztrálóknak a dokumentációk előkészítésével és a jogszabályi kötelezettségeik betartásával kapcsolatos hatékony támogatás nyújtása specializált IT-eszközök (az IUCLID5, az osztályozásra és címkézésre vonatkozó bejelentések benyújtására szolgáló eszközök és a Chesar) és a célzott felhasználói útmutatók és műhelytalálkozók útján.
3. Egy speciális ellenőrző eszköz (a Casper) és egy hatékony döntéstámogató rendszer (az Odyssey) útján hatékony támogatás nyújtása az ECHA-nak azon célja eléréséhez, hogy a dokumentációk mennyiségi tartományonkénti 5%-a esetében megfelelőségi ellenőrzést végezzen.

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A projekt időben, költségvetésben és hatályban kifejezett sikeraránya	80%	Mindegyik projektet a zárótevékenységei részeként értékelik. A nyomon követéshez negyedévente készülnek összefoglaló jelentések.
Az IT-eszközök (IUCLID, REACH-IT, Chesar és RIPE) külső felhasználóinak elégedettségi szintje	Nagy	Éves felmérés

3. Legfontosabb eredmények

- REACH-IT
 - Az alkalmazás-architektúra átalakítása.
 - A REACH-IT és a dokumentumkezelő rendszer integrációja.
 - A megkeresések kezelésére, a bizalmas kezelés iránti kérelmek értékelésére, az adatmegosztásra és az adatterjesztésre szolgáló munkafolyamatok továbbfejlesztése.
 - A CLP-rendelet végrehajtásával kapcsolatos új funkciók kidolgozása (alternatív név igénylése és a VI. mellékletbe való felvételre vonatkozó javaslat iparág általi benyújtása).
- Ismeretterjesztő webhely
 - Az anyagokra vonatkozó nem bizalmas információk időben és megbízható módon történő terjesztése a speciális IT-rendszer támogatásával.
 - Integráció az eChemPortal portállal (a globális portállal).
 - Kibővített keresőfunkció.
- IUCLID 5
 - Az OECD IUCLID szakértői csoportja általi rangsorolásnak megfelelően az OECD-vel harmonizált új sablonok és/vagy új funkciók bevezetése.
- RIPE
 - A RIPE első verziója 2011 elején kerül a tagállamok végrehajtó hatóságaihoz.
 - Az átfogó elektronikus információs rendszer megteremtése érdekében kezdeményezik a RIPE továbbfejlesztését.
- Dokumentumkezelési rendszer
 - A különös aggodalomra okot adó anyagok, a vizsgálatijavaslat-ellenőrzések és a megfelelőség-ellenőrzések modulja már a felhasználóknál van.
 - Megkezdődött az egyéb folyamatok egy meghatározott részének kialakítása. A jelöltek között szerepelnek például a következő folyamatok: az osztályozás és címkézés harmonizációja, valamint az engedélyezés.
- Chesar
 - Kiegészítő dokumentációval rendelkező, megbízható eszköz biztosítása az iparág számára a biztonsági értékelés elvégzéséhez.
 - Az expozíció becslésére szolgáló rendszerek egy meghatározott körével való integráció.
- Casper
 - Átfogó adattárház-szolgáltatások (pl. átvilágítás, elsőbbségi sorrend meghatározása) és a regisztrációs adatokkal kapcsolatos jelentéstételi szolgáltatások nyújtása.
 - Más, meghatározott rendszerek integrációja.
- Odyssey
 - A dokumentációértékelés hatékonyságának növelése, különösen a kevesebb tapasztalattal rendelkező munkatársak esetében.
 - Nyomon követhető döntéshozatali folyamat.
- Általános kérdések
 - Az alkalmazások integrációjához szükséges technológiai keretrendszer megvalósítása.
 - Működő IT-folyamatok (esemény, probléma, változás, kibocsátás és konfiguráció).

- Az ikt-infrastruktúrára, az alkalmazástámogatásra és a továbbfejlesztésre kiterjedő karbantartási tervek és folyamatok végrehajtása a termelési alkalmazásokra vonatkozóan.

7. tevékenység: Tudományos és technikai tanácsadás az EU intézményei és szervei számára

1. A 2011. év fő kihívásai

Az első regisztrációs határidőt követően a rendelkezésére álló óriási mennyiségű információnak köszönhetően az ECHA számottevő mértékben növeli a vegyi anyagokra vonatkozó ismereteit annak érdekében, hogy hatékonyabban tudjon válaszolni az EU szakpolitikai intézményei által felvetett tudományos és technikai kérdésekre.

A REACH-rendeletben foglalt jelentéstételi kötelezettségek alapján az ECHA elkészíti a Bizottság számára a REACH-rendelet működéséről szóló első öt éves jelentést;⁶ ennek keretében az ECHA javaslatokat tesz a rendelet megvalósíthatóságának javítására is. Emellett – és a Bizottság kérésére – az ECHA megvalósíthatósági értékelést és igényfelmérést végez azért, hogy megkönnyítse a kkv-k számára az Ügynökséggel különböző nyelveken – a REACH-IT rendszerén keresztül is – történő kommunikációt. Az ECHA ezenkívül a REACH-rendelet követelményeinek való megfelelés érdekében kidolgozza a Bizottságnak benyújtandó első hároméves jelentést⁷ is a nem állatokon végzett vizsgálati módszerek, valamint a lényegi tulajdonságokra vonatkozó információk létrehozására és a kockázatértékelésre használt vizsgálati stratégiák megvalósításának és felhasználásának állásáról, amelynek célja az alternatív módszerek regisztrálók általi alkalmazásának előmozdítása a második regisztrációs határidőig.

Az ECHA-nak az Európai Parlamenttel és a Bizottsággal való tevékeny együttműködése 2011-ben is folytatódik, többek között úgy, hogy rendszeresen tájékoztatja tevékenységéről az említett intézményeket. Folytatódik a többi európai ügynökséggel és tudományos bizottsággal történő együttműködés is, és – szükség esetén – egyetértési nyilatkozatok aláírására is sor kerül, hogy az ECHA e szervekkel való együttműködésének és a tevékenységek összehangolásának formálisabb kerete legyen. Az EFSA-val és az EU-OSHA-val már egyetértési nyilatkozatok aláírására is sor került.

A tagállamokkal való együttműködés az Ügynökség mindennapos tevékenységének alapvető szempontjaként folytatódik. A REACH- és a CLP-rendelet szerinti illetékes hatóságok (CARACAL) ülései biztosítják majd a tagállamok illetékes hatóságai tájékoztatásának, illetve a velük történő konzultációnak a fő platformját.

Az ECHA folytatja az OECD vizsgálati iránymutatásokkal foglalkozó programjához való hozzájárulását, és jelentős mértékben fokozza az alternatív vizsgálati módszerek nemzetközileg történő kidolgozásához nyújtott támogatását.

Az ECHA az európai uniós és nemzetközi szervezetek valamennyi fejlesztését és eredményét gondosan figyelemmel kísérve jelentős mértékben bővíti a nanoanyagok veszélyeivel, kockázataival és az ezeknek való expozícióval kapcsolatos ismereteit, hogy időben felülvizsgált iránymutatással szolgálhasson a nanoanyagokra vonatkozóan a 2013-as regisztrációs határidő előtt. Az ECHA június 30-ig a regisztrált nanoanyag típusokra és azok felhasználására vonatkozó információkat tartalmazó jelentést állít össze az Európai Bizottság számára, hogy hozzájárulhasson a Bizottság által az Európai Parlament részére elkészítendő jelentéshez. Az ECHA emellett bővíteni fogja a más anyagokkal vagy a nagy érdeklődésre számot tartó aspektusokkal kapcsolatos munkához szükséges tudományos kapacitását.

A Bizottság azt tervezi, hogy javaslatot tesz az előzetes tájékoztatáson alapuló jóváhagyási eljárásról (PIC) szóló rendelet felülvizsgálatára, amely a jelenleg a Bizottság Közös Kutatóközpontja által végzett feladatoknak az ECHA-ra való átruházását írja elő.

⁶ A REACH-rendelet 117. cikkének (2) bekezdése.

⁷ A REACH-rendelet 117. cikkének (3) bekezdése.

Ez 2013-tól kezdődően új feladatokat róhatna az ECHA-ra. Hogy készen állhasson az új feladatokra, az ECHA-nak a Bizottság által biztosított további erőforrások rendelkezésre állásától függően már 2011-ben meg kell kezdenie a megfelelő előkészületeket.

A Bizottság javaslatot tett egy új biocidtermék-rendeletre⁸, amely értelmében az ECHA 2013-tól kezdődően további adminisztratív, technikai és tudományos feladatokat kap. Az ECHA figyelemmel kíséri a javasolt rendelettel kapcsolatos jogalkotási folyamat alakulását, folytatja a biocid termékekkel kapcsolatos tevékenységekért való felelősség 2013-tól kezdődően való vállalásának tervezését, és az európai uniós támogatás és/vagy a szükséges személyzet megszerzésének függvényében megkezdi a jövőbeni jogszabály végrehajtását támogató első tevékenységeket. Az előkészületek körébe tartozhat az iránymutatás kidolgozásának megkezdése, a szükséges IT-fejlesztések meghatározása és a munkafolyamatok kidolgozása.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. AZ ECHA továbbfejleszti a vegyi anyagok, a nanoanyagok és a vizsgálati módszerek biztonságosságával kapcsolatos tudományos és technikai tanácsadás nyújtására szolgáló kapacitását.
2. Az ECHA időben és magas színvonalon nyújtja be a jelentéseket, amelyek segítséget nyújtanak a Bizottságnak a REACH-rendelet megvalósíthatóságának értékeléséhez és javításához és a nem állatokon végzett vizsgálati módszerek elérhetőségének előmozdításához (117. cikk).

Teljesítménymutatók és célok

Mutató	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A Bizottságnak nyújtott tudományos, technikai és adminisztratív támogatás minőségével való elégedettség szintje.	Nagy	Éves felmérés
A REACH 117. cikke szerinti jelentések időben való benyújtása.	2011. június 1.	Belső jelentés

3. Legfontosabb eredmények

- A REACH-rendelet működéséről szóló ötéves jelentés (a 117. cikk (2) bekezdése szerint).
- Hároméves jelentés a nem állatokon végzett vizsgálati módszerek és vizsgálati stratégiák megvalósításának és felhasználásának állásáról (a 117. cikk (3) bekezdése szerint).
- Az Európai Bizottság vagy az Európai Parlament kérdéseire tudományos vélemények kiadása.
- Tudományos és technikai támogatás nyújtása az Európai Bizottságnak, a Tanácsnak és a Parlamentnek a biocid termékekkel kapcsolatos együttdöntési

⁸ COM(2009) 267, 2009.6.12.

eljárás és a Bizottság végrehajtási szabályokat, például egy jövőbeni, a biocid termékek díjáról szóló rendeletet előkészítő tevékenységének támogatásaként.

- A biocid termékekkel és az előzetes tájékoztatáson alapuló jóváhagyási eljárásokkal kapcsolatos jövőbeni feladatok főbb belső előkészítésének elindítása (például az előkészítés szakaszának részletes ütemterve, az elindított munkafolyamatok szerkezete, és a szükséges iránymutató dokumentumokra vonatkozó terv).
- A Bizottság számára a regisztrált nanoanyagokra vonatkozó információkat tartalmazó jelentés összeállítása június 30-ig.

2. Az ECHA testületei és horizontális tevékenységei



8. tevékenység: A bizottságok és a fórum

1. A 2011. év fő kihívásai

Tagállami bizottság (MSC)

A tagállami bizottság fő feladatát az egyre növekvő munkaterhelés kezelése jelenti olyankor, amikor a tagállami bizottság részvételét megkövetelő valamennyi REACH-folyamat egymással párhuzamosan fut. A REACH szerinti első, 2010-es regisztrációs határidő eredményeként 2011-ben a dokumentációértékelésből (vizsgálati javaslatok és megfeleléségi ellenőrzések) eredő, nagyszámú határozattervezet várható – ami a regisztrált bevezetett anyagokkal kapcsolatos valamennyi vizsgálati javaslat és számos megfeleléségi ellenőrzés vizsgálatához vezet. Hogy egyhangú megállapodásra lehessen jutni, a tagállami bizottság az ECHA határozattervezeteinek módosítására irányuló valamennyi tagállami javaslattal foglalkozni fog. Miközben a vizsgálati javaslatokra vonatkozó határozattervezetekkel kapcsolatos megegyezésre törekszik, a bizottság fontolóra veszi a sürgősen állatkísérletek elkerülésének lehetőségeit. A megfeleléségi ellenőrzésekkel kapcsolatos határozattervezetekre vonatkozó egyhangú megállapodás annak biztosítására irányul, hogy a különböző veszélyességi végpontokat illetően hiányzó adatokat pótolják, és hogy a kémiai biztonsági jelentések kiterjedjenek a REACH-rendelet I. mellékletének valamennyi rendelkezésére.

2011-ben az anyagértékelési folyamat az olyan anyagok jegyzékét megállapító közösségi gördülő cselekvési tervre vonatkozó tagállami bizottsági véleménnyel kezdődik, amelyek a kijelölt tagállamok által végzett további kockázatvizsgálat tárgyát képezik.

A különös aggodalomra okot adó anyagok azonosításával kapcsolatban szintén a munkaterhelés növekedése várható, köszönhetően annak a bizottsági bejelentésnek, hogy a cél az, hogy 2012 végéig 135 anyagot kell megvizsgálni a különös aggodalomra okot adóként történő azonosítás szempontjából. A részletesebb jelöltjegyzék az anyagok PBT/vPvB tulajdonságaival, valamint az árucikkek különös aggodalomra okot adó anyag tartalmával kapcsolatos információigények kielégítését szolgálja.

A tagállami bizottság emellett elkészíti véleményét az ECHA XIV. mellékletre (az engedélyezési jegyzékre) vonatkozó harmadik ajánlásáról. A regisztrálási dokumentációk 2010-es benyújtását követően az ajánlás és a vélemény előkészítését a vállalatok által közölt adatok támasztják majd alá. A XIV. mellékletre tett ECHA-ajánlástervezetről alkotott tagállami bizottsági vélemény a Bizottság végleges döntése miatt fontos, mivel a kedvező vélemény a tagállamok többségének támogatását jelzi.

Lehetséges az is, hogy a tagállami bizottság *ad hoc* vélemények kialakítására kap felkérést, különösen a REACH-rendelet hatályán kívül eső anyagok PBT-/vPvB-tulajdonságainak értékelését illetően.

A kockázatértékelési bizottság (RAC)

2011-ben a kockázatértékelési bizottság fő kihívása ahhoz kapcsolódik, hogy a harmonizált osztályozásra és címkézésre és a korlátozásokra vonatkozó javaslatok, valamint az első engedélyezési kérelmek – amelyeket a bizottságnak egyidejűleg kell feldolgoznia – számának növekedése miatt jelentős mértékben megnő a munkaterhelése. Emellett a bizottság felkérést kaphat különböző, az EU intézményeinek szóló *ad hoc* vélemények formálására is, amivel az említettek jogalkotási tevékenységét támogatja.

A kockázatértékelési bizottság munkaterhelésének növekedése egybeesik a bizottság összetételében bekövetkező első számottevő változással, mivel a legtöbb tag megbízatása 2011 elején lejár. Az ECHA-nak a bizottsági munka folytonosságának biztosításához fűződő általános érdeke miatt szükséges, hogy az új tagok gyorsan

integrálódjanak. Amennyiben a (társ)előadóként tevékenykedő tagok megbízatása nem újul meg, eseti megoldások válnak szükségessé. Mivel a bizottság már valamennyi folyamatnak résztvevője lesz, és a szakértelem teljes mértékű rendelkezésre állását igényli majd, további feladatot jelent annak biztosítása, hogy a kockázatértékelési bizottság tagjai megfelelő támogatást kapjanak a tagállami illetékes hatóságoktól, és hogy a munkaterhelés megfelelően legyen elosztva a tagok között.

Társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottság

A bizottság döntést hoz a 2010-ben benyújtott első négy korlátozási javaslattal kapcsolatos véleményéről, majd a további korlátozási javaslatokkal foglalkozik. Az első engedélyezési kérelmek benyújtását követően a bizottság munkaterhelése gyors növekedésnek indul. Emellett a bizottság felkérést kaphat az EU intézményeinek *ad hoc* véleménye iránti kérelmek kezelésére. Sor kerül a tagságok megújítására, illetve az új tagok kinevezésére, mivel a bizottság legtöbb tagjának mandátuma 2011 elején lejár.

A végrehajtással kapcsolatos információcseréért felelős fórum

A fórum arra összpontosít, hogy a REACH- és a CLP-rendelet integráló jellegű alkalmazása révén harmonizálja a végrehajtás megközelítéseit. Ez várhatóan koordinált projektek megvalósításával, közös végrehajtási stratégiák kitűzésével, a nem megfelelőség kezelésére szolgáló módszerek összeegyeztetésével és a vizsgálatok minimumkritériumainak megállapításával érhető el. Az adathiány esetében a forgalomba hozatalt tiltó rendelkezések végrehajtásával és a keverékek előállítóra vonatkozó kötelezettségekkel foglalkozó koordinált végrehajtási projektek révén összegyűjtött tapasztalat alapján a fórum gyakorlati következtetéseket és ajánlásokat alakít ki a REACH- és a CLP-rendeletet végrehajtó ellenőrök számára.

Mindent összevetve a regisztrációs, illetve osztályozási és címkézési bejelentések hatékony végrehajtásához arra van szükség, hogy az ECHA titkársága több támogatást nyújtson a fórumnak. Az ilyen támogatás egyik fontos példája a RIPE, egy olyan IT-eszköz, amely a REACH-IT rendszerében lévő specifikus adatokhoz biztosít hozzáférést az ellenőrök számára; a RIPE első verzióját 2011-ben vezeti be az ECHA.

A fórum koordinált tevékenységeinek új formájaként közös ellenőrzéseket és tanulmányi látogatásokat kell indítani. Ez lehetőséget teremt a részt vevő hatóságok tagjai számára az ismeretek és a helyes gyakorlatok tanulmányozására, megosztására és terjesztésére. A fórum intenzívebbé teszi a CLP-rendelet végrehajtásával kapcsolatos tevékenységeket, és képzést szervez az oktatók számára. Együttműködés alakítható ki más szervekkel, különösen a vámhatóságokkal is. Emellett a fórum és az ECHA véglegesíti az ECHA, a tagállami hatóságok és a nemzeti végrehajtó hatóságok közötti kapcsolatokat egyértelműsítését. Végül a fórum részt vesz a korlátozási eljárásban, amely során a végrehajthatósággal kapcsolatban ad tanácsot. A tagállamok vagy a Bizottság kérésére az ECHA titkársága által benyújtott korlátozási javaslatok beérkezése miatt nőni fog a munkaterhelés. Emellett a fórum felkérést kaphat arra, hogy az intézmények jogalkotási tevékenységének támogatásaként adjon *ad hoc* véleményt a korlátozásokról. Ezen túlmenően várhatóan növekedni fog a bizottságokkal és az ECHA titkárságával az anyagokra vonatkozó döntésekkel kapcsolatban folytatott együttműködés és információmegosztás mértéke.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. A titkárság hatékonyan és eredményesen támogatja a bizottságok munkáját annak érdekében, hogy azok

- tiszteletben tarthassák a jogszabályban megállapított ütemezést, és
 - a végleges döntéshozatalt átlátható módon, a szükséges bizalmas adatkezelés mellett támogató, magas színvonalú tudományos és technikai véleményeket és megállapodásokat adhassanak.
2. A titkárság hatékonyan és eredményesen, átlátható módon támogatja és segíti a fórum munkáját, hogy a fórum – a szükséges bizalmas adatkezelés mellett – tovább erősítse és harmonizálhassa a REACH- és a CLP-rendelet végrehajtását a tagállamokban.
 3. Az Ügynökség és az egyéb közösségi szervek tudományos bizottságai közötti véleménykülönbségek megelőzése az információk megosztása és a kölcsönös érdeklődésre számot tartó tevékenységek összehangolása révén.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A jogszabályban megállapított határidőn belül elkészülő vélemények/megállapodások százalékaránya.	100%	Éves belső jelentés
Az egyhangú tagállami bizottsági megállapodások százalékaránya ⁹ .	Legalább 80%	Éves belső jelentés
A közmegegyezéssel elfogadott bizottsági vélemények százalékaránya	Legalább 70%	Éves belső jelentés
Az Európai Bizottság végleges határozatába befoglalt bizottsági vélemények mértéke.	Nagy	Éves belső jelentés
A fórum tevékenységeinek hozzáadott értékével kapcsolatban a tagállami végrehajtó hatóságoktól és az ECHA érdekelt feleitől kapott visszajelzés.	Kedvező	Éves felmérés
A tagok és az egyéb résztvevők elégedettségének szintje az ECHA által a bizottságoknak és a fórumnak nyújtott támogatással (például a képzéssel és az elnökléssel) kapcsolatban.	Nagy	Éves felmérés
Az érdekelt feleknek, az illetékes hatóságoknak és a bizottságok tagjainak elégedettségi szintje az általános átláthatósággal, valamint a bizottsági folyamatok eredményeinek és a fórumtevékenységek közzétételével kapcsolatban.	Nagy	Éves felmérés
Az Ügynökség és az egyéb uniós szervek tudományos bizottságai közötti véleménykülönbségek előfordulása.	Kizárólag alaposan indokolt esetben	Belső értékelő jelentés

⁹ Az értékelési és engedélyezési folyamatokra vonatkozik; ezzel szemben a 2. tevékenység alatti mutató kizárólag az értékelésre vonatkozik.

3. Legfontosabb eredmények

- 40–60, a harmonizált osztályozásról és címkézéstről szóló dokumentációra vonatkozó kockázatértékelési bizottsági vélemény.
- Négy, a kockázatértékelési bizottság és a társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottság által a korlátozási javaslatokról nyilvánított vélemény.
- A tagállami bizottság véleménye az engedélyezésre jelölt anyagok elsőbbségi sorrendjének megállapításáról.
- A közösségi gördülő cselekvési tervről szóló első tagállami bizottsági vélemény.
- A tagállami bizottság által készített határozatok könyvének aktualizálása.
- A tagállami bizottságok egyhangú megállapodásai (vagy véleményei) a különös aggodalomra okot adó anyagok azonosítására vonatkozó 40 javaslatról és a vizsgálati javaslatokra és a megfeleléségi ellenőrzésekre vonatkozó 50 határozattervezetről.
- A végrehajtás közös megközelítéseiről szóló (a fórum következtetéseiben, a legjobb gyakorlatokról szóló dokumentumokban és más jelentésekben tükröződő) megállapodás, a végrehajtási projekteknek a rövid távú hangsúlyt a keverékek előállítóinak kötelezettségeire helyező továbbvitele (REACH-EN-FORCE), a végrehajtó szervek CLP-vel kapcsolatos képzése, az információcsere és a kommunikáció tanulságainak levonása a vegyi anyagokkal kapcsolatos szabályozás harmonizált végrehajtásának támogatása érdekében.
- 1–2 képzés az ellenőrök nemzeti oktatói számára.
- 2–6 jelentés a javasolt korlátozások végrehajthatóságával kapcsolatos tanácsadásról.
- A bizottságok és a fórum 19 plenáris ülése és a munkacsoport 20–30 ülése.

9. tevékenység: Fellebbezési tanács

1. A 2011. év fő kihívásai

A fellebbezési tanács azért állt fel, hogy az Ügynökségnek a REACH-rendelet 91. cikkében említett határozatai által érintett természetes vagy jogi személyek által benyújtott fellebbezésekről döntve jogorvoslatot nyújtson.

2011-ben a tanács a legnagyobb valószínűség szerint különösen az adatmegosztással és értékeléssel kapcsolatos fellebbezések első hullámával foglalkozik majd. 2011 során a hangsúly várhatóan fokozatosan áttevődik az inkább az értékeléssel kapcsolatos fellebbezési ügyekre. A tanács proaktív tudásmenedzsment-tevékenységei ezt figyelembe fogják venni.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. A magas színvonalú határozatokat a tanács indokolatlan késedelem nélkül fogadja el.
2. Az érdekelt feleknek a REACH jogorvoslatra vonatkozó rendelkezéseibe vetett bizalmának fenntartása.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
Az egyes fellebbezéstípusok esetében célként kitűzött határidő ¹⁰ belül lezárt ügyek százalékaránya.	90%	A tanács éves jelentése
A fellebbezési tanács Törvényszék előtt megfellebbezett határozatainak százalékaránya.	20%-nál kevesebb	A tanács éves jelentése
Az érdekelt felek által a fellebbezési eljárásba vetett bizalom szintje.	Nagy	Az érdekelt felek körében végzett felmérés

3. Legfontosabb eredmények

- Határozatok (a benyújtott fellebbezések számának függvényében).
- A REACH-rendeletből eredő speciális jogi ügyekkel kapcsolatos esetjog masszív halmaza.
- A fellebbezési eljárásokkal kapcsolatban a (potenciális) felekkel folytatott hatékony kommunikáció (a kapott megkeresések számától és jellegétől függ).

¹⁰ A célként kitűzött határidő az az idő, amelyen belül az adott típusú fellebbezés korábbi eseteinek 75%-át lezárták (a célként kitűzött határidő meghatározásához legalább 10 ügyet le kell zárni).

10. tevékenység: Kommunikáció

1. A 2011. év fő kihívásai

2011-ben négy fő feladat lesz.

Az első a külső kommunikáció: a webhely az ECHA elsődleges eszköze az érdekelt felekkel való kommunikációban. A jelenlegi webhelyet fejleszteni kell annak érdekében, hogy hatékony eszköze lehessen a valamennyi felhasználóval (kezdve a polgároktól és egészen a kutatókig) való kommunikációnak. Az ECHA azt tervezi, hogy 2011-ben – a 2010-ben elvégzett arculat- és ügyfélfelmérés alapján – teljesen átalakítja a webhelyet. 2011-ben az ECHA-nak az új webhelyen keresztül a polgárok felé kell fordulnia a REACH szerinti regisztráció és az osztályozási és címkézési bejelentések folyamatai közben kapott információkkal. Ehhez felhasználóbarát adatbázisra és adatállományra, továbbá az új anyagokkal kapcsolatos ismeretek terjesztésére szolgáló kampányokra van szükség. Az ECHA információt kíván nyújtani – ideális esetben a tagállamokkal közösen – a polgárok jogairól, a vegyi anyagokra vonatkozóan elérhetővé váló új információkhoz való hozzáférésről és az ilyen információk felhasználásának módjairól.

Fontos feladat lesz az anyagoknak – például a sajtóközleményeknek és a referenciadokumentumoknak – a több nyelven történő közlése. Folytatódik az a gyakorlat, hogy az ECHA a kis- és középvállalkozások és a nagyközönség részére való fordításra összpontosít, ahogyan az a törekvése is, hogy az igények kielégítése során szem előtt tartsa a közkiadások értékarányosságát is. Különös feladatot jelent majd a fordítások minőségének ellenőrzése – a szakértői felülvizsgálatot igénylő tudományos nyelv, az anyag nagy mennyisége és a 22 nyelv kombinációja rendkívül megerőltetővé teszi az ECHA fordítási munkáját.

Stratégiai fontosságú a REACH és a CLP szempontjából a nagyközönség körében a vegyi anyagok biztonságos felhasználásával kapcsolatos elképzeléseket felmérő, az EU egészére kiterjedő vizsgálat.

Végül kulcsfontosságú feladatot jelent a gyors növekedésnek indult Ügynökségen belüli hatékony belső kommunikáció biztosítása. Emellett 2011-ben az ECHA az Ügynökségre kiterjedően végrehajtja az ECHA szervezeti identitásával kapcsolatban 2010-ben elvégzett felülvizsgálat ajánlásait.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az ECHA hatékonyan kommunikál a külső közönségével, valamint a pontos és kiegyensúlyozott médiajelenlétből előnyei származnak.
2. Az érdekelt felek részt vesznek az ECHA munkájában, és megelégedésükre szolgál, hogy véleményüket meghallgatják, figyelembe veszik.
3. A kis- és középvállalkozás vagy a nagyközönség részére összeállított valamennyi (online vagy offline) anyag megjelentetése az EU 22 hivatalos nyelvén.
4. Az ECHA személyzete jól tájékozott, a szervezethez tartozónak és a közös szervezeti törekvés részesének érzi magát.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A honlapot használó ügyfelek elégedettségének szintje.	Nagy	A felhasználók körében végzett éves felmérések, negyedéves webstatisztikák.
A személyzet elégedettségének szintje a belső kommunikációt illetően.	Nagy	A személyzet körében végzett éves felmérés.
A kiadványokkal kapcsolatos olvasói elégedettség szintje.	Nagy	Az ügyfelek körében végzett éves felmérések.
Az érdekelt felek bevonásukkal kapcsolatos elégedettségének szintje.	Nagy	Az érdekelt feleknek tartott rendezvényeken végzett felmérések és az érdekelt felek körében évente végzett felmérések.
A nagyszámú kis- és középvállalkozást vagy a nagyközöniséget érintő, új dokumentációk fordításainak közzététele (az eredeti dokumentáció közzétételétől számított átlagosan három hónapon belül, hitelesítés nélkül).	100%	Negyedéves belső jelentés.

3. Legfontosabb eredmények

- Kommunikációs kampányok (pl. az engedélyezési követelményekről és eljárásokról, továbbá az anyaginformációs cserefórumoknak a 2013-as határidőig történő létrehozásáról) lebonyolítása, az iparágat és a nagyközöniséget célzó tevékenységekkel együtt.
- Az ECHA webhelyének a felhasználóbarátabb működés érdekében való átalakítása és újraindítása (a kkv-knak és nagyközöniségnek szóló, az EU 22 hivatalos nyelven közölt információkkal).
- A kis- és középvállalkozások vagy a nagyközöniség részére összeállított valamennyi (online vagy offline) anyag megjelentetése az EU 22 hivatalos nyelven.
- Heti belső elektronikus hírlevelek (ECHAexchange) készítése, a negyedéves belső hírlevél (ECHO) nyomtatásban való kiadása, a belső információs képernyők és az intranet (ECHANet) napi frissítésének biztosítása.
- A vegyi anyagok biztonságos használatáról a közvéleményben élő kép vizsgálatának (a CLP-rendelet 34. cikke) elvégzése.
- Ad hoc sajtóközlemények és heti elektronikus hírújságok készítése, két sajtótájékoztató megszervezése.
- Két, az érdekelt feleknek szóló rendezvény és műhelytalálkozó megtartása.

11. tevékenység: Nemzetközi együttműködés

1. A 2011. év fő kihívásai

A regisztrálási dokumentációkból összegyűjtött nagy mennyiségű adatnak – amelyet az ECHA 2011-ben fog közzétenni a nagyközönség számára – és a saját ismertségének köszönhetően a harmadik országok és a nemzetközi szervezetek valószínűleg nagyobb figyelmet és érdeklődést fognak tanúsítani az ECHA munkája iránt. Ez a harmadik országokbeli szabályozási ügynökségek és az ECHA közötti kétoldalú együttműködési megállapodások iránti további igénylésekhez vezethet; hasonlóképpen az ECHA, illetve a Szövetségi Környezetvédelmi Minisztérium és a Szövetségi Egészségügyi Minisztérium kanadai hatóságai között létrejött megállapodásokhoz. Amennyiben az ilyen kétoldalú együttműködés hasznos a REACH és a CLP végrehajtása szempontjából, az ECHA a 77. cikk (2) bekezdésének 1) pontjában ráruházott megbízás értelmében tudományos, technikai és operatív jellegű együttműködési megállapodásokkal kapcsolatos tárgyalásokba kezd az ilyen harmadik országokbeli szervekkel. Az ECHA különféle, az aláírt nyilatkozatokat végrehajtó tevékenységeket végez.

Az ECHA emellett intenzívebbé teszi az EU tagjelölt országait támogató kapacitásfejlesztési tevékenységeit, különösen az olyan országok esetében, amelyek biztos 2012-es európai uniós csatlakozási dátumot kaptak. Az ECHA folytatja részvételét a REACH rendszerével kapcsolatos ismereteknek az EU-n kívüli országokban történő terjesztésében.

Az ECHA 2011-ben is részt vesz majd több különböző, a REACH végrehajtása szempontjából jelentőséggel bíró OECD-tevékenységben. A (Q)SAR módszerek lehetővé teszik a vegyi anyag tulajdonságainak az anyag szerkezetéből való közelítő meghatározását, ezért csökkentik a vegyi anyagok veszélyeinek meghatározásával összefüggésben szükséges időt, költséget, illetve mérséklik az állatkísérletek iránti igényt. Az ECHA 2011-ben társvezetőként vesz részt az OECD (Q)SAR Application Toolbox szoftvereszköz fejlesztésében. A fő feladat a 2012-ben bevezetésre kerülő hármas verzió funkcióinak kifejlesztése lesz, valamint a 2.0 változattal kapcsolatos képzés, illetve a képzési anyag biztosítása.

Az ECHA 2011-ben átveszi az eChemPortal (a vegyi anyagokra vonatkozó információ globális portálja) 2. szakaszának üzemeltetését. Az eChem Portal irányítócsoportjának tagjaként az ECHA a portál használhatóságának előmozdítása érdekében tevékeny részt vállal az új felhasználói igények felülvizsgálatában és sorrendbe állításában.

Egyéb, az OECD-vel kapcsolatos tevékenységek, amelyben az ECHA részt vesz: hozzájárulás a veszélyértékelési munkacsoport munkájához, az expozíciós értékeléssel foglalkozó munkacsoport munkájához, a harmonizált sablonokkal foglalkozó projektekhez, a nanoanyagok egészségre és környezetre gyakorolt hatásaival kapcsolatos munkához és a vizsgálati iránymutatásokkal foglalkozó programhoz. Az ECHA emellett kapcsolatot alakít ki az új OECD-tag országokkal, hogy megkönnyítse számukra a REACH és a CLP megértését.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. A Bizottság magas színvonalú tudományos és technikai támogatást kap – különösen a többoldalú testületekben végzett – nemzetközi tevékenységeihez.
2. Felelősségi körén belül eljárva, az ECHA kétoldalú kapcsolatokat alakít ki és tart fenn az olyan harmadik országokbeli szabályozási ügynökségekkel való tudományos és technikai együttműködés érdekében, amelyek hasznosak lehetnek a REACH és a CLP végrehajtása szempontjából.

3. Az eChem portál és a (Q)SAR Application Toolbox ismertségének növekedése.
4. A (Q)SAR Application Toolbox szoftveralkalmazás fejlesztése a tervnek és a költségvetésnek megfelelően.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A Bizottság elégedettségének szintje a nemzetközi tevékenységekkel kapcsolatos, ECHA által adott támogatást illetően.	Nagy	Éves felmérés
Az eChem portál oldallátogatásai számának növekedése az előző évhez képest.	20%	Éves belső jelentés
A (Q)SAR Application Toolbox évente tervezett moduljai megvalósulásának szintje.	90%	Éves belső jelentés

3. Legfontosabb eredmények

- Az éves munkatervben az ECHA nemzetközi tevékenységeinél 2011-re vonatkozóan meghatározott, a Bizottságnak nyújtott tudományos és technikai támogatás.
- Kétoldalú együttműködési megállapodások az érdekelt harmadik országokbeli szabályozási ügynökségekkel.
- Az OECD-vel folytatott tudományos és technikai együttműködés (folytatás):
 - Az eChemPortal 2. szakaszának az ECHA általi üzemeltetése.
 - Az eChemPortal OECD-irányítócsoportjában való részvétel (az esetleges továbbfejlesztés iránti új felhasználói igények felülvizsgálata és sorrendbe állítása).
 - (Q)SAR Application Toolbox: a harmadik verzió szoftvermoduljainak kifejlesztése (pl. speciális interaktív súgófunkció, a hidrolízissel, az ionizációval és a tautomerekkel foglalkozó speciációmodulok, végpontspecifikus tudásbázis-rendszerek, új strukturális riasztások) és a 2.0 változattal kapcsolatos képzési anyag biztosítása.
 - Veszélyértékelési munkacsoport.
 - Expozícióértékelési munkacsoport.
 - A gyártott nanoanyagokkal foglalkozó munkacsoport.
 - A vizsgálati iránymutatásokkal foglalkozó nemzeti koordinátorok munkacsoportja. Program.
- Az IPA projektben résztvevő EU-tagjelölt országokkal foglalkozó kapacitásfejlesztési tevékenységek.
- A harmadik országok előadó- és látogatásigényléseinek hatékony kezelése.

3. Irányítás, szervezet és erőforrások



12. tevékenység: Irányítás

1. A 2011. év fő kihívásai

Az ECHA legmagasabb döntéshozó szerve a 35 tagú¹¹ igazgatóság. Az igazgatóság munkáját az ügyvezető igazgató által biztosított titkárság segíti. Mivel az Ügynökség 2011-re stabil sebességet ér el, az igazgatóság a legfontosabb feladataira, azaz az Ügynökség többéves és éves munkaprogramjának, költségvetésének és éves jelentésének, valamint a belső ügynökségi szabályok felülvizsgálatának elfogadására fog koncentrálni. Az igazgatóság jogosult egyben az ügyvezető igazgató, a fellebbezési tanács elnöke és tagjai, valamint a kockázatértékelési bizottság és a társadalmi-gazdasági elemzéssel foglalkozó bizottság tagjainak kinevezésére is. Az igazgatóság speciális munkacsoportokat hozott létre (például a tervezésre és a jelentéstételre, az információk terjesztésére és az ellenőrzésre), amely munkacsoportok segítik az igazgatóságot a döntések meghozatalában. Az igazgatóság szorosan nyomon követi az Ügynökség teljesítményét az ügyvezető igazgató által készített rendszeres jelentések és a titkárság konkrét témákkal foglalkozó jelentései segítségével. Erre az évre négy plenáris ülés van tervbe véve, és a munkacsoportok is számos alkalommal fognak összeülni.

Az ECHA egyik célja az, hogy segítse a tagállamokat a REACH- és a CLP-rendelet következetes végrehajtásában, és ezért az ECHA megerősíti együttműködését a tagállami illetékes hatóságokkal, hogy javítsa közöttük a koordinációt.

2011 márciusától 12 hónapig az ECHA fogja betölteni az európai ügynökségek hálózata trojkájának elnöki tisztjét.

Az ECHA szervezeti felépítése működésének 2008-ban történt megkezdése óta nagyrészt változatlan maradt. Az Ügynökség azóta gyorsan növekedett, és míg kezdetben főként előkészítő munkával foglalkozott, tevékenysége ma inkább a tudományos tényeken alapuló döntések meghozatalát és vélemények kidolgozását foglalja magában. 2011 elejétől az Ügynökségnek új, horizontálisabb szervezeti felépítése lesz, amikor is három új igazgatóságot hoznak létre. A vezetés szempontjából fontos kihívást jelent majd annak biztosítása, hogy mindegyik zökkenőmentesen, és – ami a legfontosabb – az irányítási folyamatok egy nagyobb szervezet igényeihez való hozzáigazításával és az igazgatóságok között megvalósuló tevékenységek hatékony koordinálásának biztosítása révén kerüljön sor. Ehhez többek között az szükséges, hogy minden szervezeti szinten jól átgondoltan tervezzék meg a tevékenységeket; ezenkívül eszközöket kell kidolgozni a tervezés, a forráselosztás, a teljesítményellenőrzés és a kockázatkezelés összevonása érdekében. Az ECHA emellett új szervezeti identitását is megvalósítja.

Az első 2010-es regisztrációs határidő után az ECHA-nál óriási mennyiségű, az egész uniós vegyipartól származó adat lesz. Ezen adatok egy része bizalmas jellegű (különösen azért, mert az adatok bizalmas üzleti információkat tartalmaznak). Ezért a biztonság garantálása – mind az információk, mint pedig a fizikai biztonság tekintetében – kiemelt feladat. Egy biztonságirányítási és jelentési rendszer kerül majd kidolgozásra. Folytatódik az ISO 27001 szabvány végrehajtása, és sor kerül a biztonságirányítási rendszer külső értékelésére. Ezenkívül az ECHA folytatja a Biztonsági Tisztviselők Hálózata üléseinek megszervezését, hogy támogassa a REACH-IT biztonságos elérését a tagállamok illetékes hatóságai, a megbízott nemzeti intézmények és a Bizottság számára.

Az ECHA folytatja továbbá a saját folyamat-megközelítésén alapuló szervezeti tartalomkezelő rendszer (ECM) megvalósítását. Ez biztosítja majd a döntések

¹¹ A igazgatóság tagjai a következők: a 27 uniós tagállam képviselői, az Európai Bizottság 6 képviselője, ideértve 3 személyt az érdekelt felek képviselőit, valamint az Európai Parlament által kinevezett 2 fő. Ezenkívül Izland és Norvégia is képviselteti magát, mint az EGT/EFTA országok megfigyelői.

meghozatalához és/vagy a vélemények kialakításához vezető folyamatok szabványosságát, dokumentáltságát, ellenőrizhetőségét és átláthatóságát, valamint az e folyamatokhoz kapcsolódó dokumentáció biztonságos, hatékony és a vonatkozó jogszabályok betartásával történő kezelését. Az ECHA tovább folytatja információ- és tudáskezelési politikái végrehajtását.

Az ECHA adatvédelmi tisztviselője folyamatosan arra törekszik, hogy az Ügynökség eleget tegyen az egyének védelmével kapcsolatos, törvényben előírt kötelezettségeinek a személyes adatok feldolgozása tekintetében. A személyzet rendszeres képzésekben és tájékoztatásban fog részesülni. A 2010-ben létrehozott jegyzékben felsorolt feldolgozási műveletek bejelentése 2011-ben is folytatódik. Ezért az adatvédelmi tisztviselő szükség esetén továbbítja ezeket a bejelentéseket az európai adatvédelmi biztosnak előzetes vizsgálat céljából.

Folytatódik az integrált minőségirányítási rendszer megvalósítása. Az Ügynökség számítógépes alapú eszközöket és módszereket hoz létre, amelyeket beépít az Ügynökség infrastruktúrájába, hogy ezzel segítse a minőségirányítási elemek kezelését. A belső minőségirányítási rendszer ellenőrzései során megvizsgálják, hogy a belső minőségirányítási rendszer megfelel-e az egységes követelményeknek, és értékeli a megfelelőségét. Az ECHA megteszi a Környezetvédelmi Vezetési és Hitelesítési Rendszer (EMAS) bevezetésének első lépéseit.

Figyelembe véve az ECHA által meghozott döntések számának növekedését, komoly erőfeszítésekre van szükség a jogilag biztonságos döntések, illetve az esetleges fellebbezések vagy az Európai Bíróságnál indított eljárások esetén a hatékony védelem garantálása érdekében: 2011-ben az alkalmanként jelentkező nagy mennyiségű munka kezelése és a jogi álláspontok következetességének biztosítása jelenti majd a legnagyobb kihívást.

Az általános kockázatkezelés részeként az ECHA folyamatosan nyomon követi kockázatcsökkentési tervének végrehajtását, és tovább dolgozik a válsághelyzetek kezelésével kapcsolatos képessége javításán és az üzletmenet-folytonossági stratégia megvalósításán.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az Ügynökséget hatékony és eredményes irányítás jellemzi, amely biztosítja a tevékenységek megfelelő tervezését, a források elosztását, a kockázatok értékelését és kezelését, valamint a személyzet, illetve az eszközök és az információk biztonságát, ezenkívül minőségbiztosítást nyújt az eredmények tekintetében.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
Az igazgatóságnak a jogszabályban meghatározott határidőn belül benyújtott, jogszabály szerinti dokumentációk százalékaránya.	100%	Negyedéves belső jelentés
Az éves kockázatcsökkentési terv végrehajtásának szintje.	100%	Éves belső jelentés

A terv szerint a nyilvánosság rendelkezésére bocsátott minőségügyi eljárások százalékaránya.	Legalább 90%	A minőségügyi igazgató éves jelentése
Az ellenőr „kritikus” megállapításainak száma a meglévő belső ellenőrzési rendszerrel kapcsolatban.	0	A belső ellenőrök éves jelentése
A határidőn belül végrehajtott lényeges ellenőrzési ajánlások százalékaránya.	100%	A belső ellenőrök éves jelentése
Az olyan biztonsági események száma, amelyek esetében az ECHA biztonsági szolgálatai által végzett vizsgálat a bizalmas információk kiszivárgását tárta fel.	0	Belső jelentések

3. Legfontosabb eredmények

- Négy igazgatósági ülés megszervezése.
- Az ügynökségközi hálózat üléseinek megszervezése.
- Az elektronikus és fizikai archívumrendszer kifejlesztése és megvalósítása.
- A minőségügyi rendszer információbiztonsági irányítási ellenőrzése és/vagy belső ellenőrzése.
- Az ECHA üzletmenetfolytonosság-irányítási dokumentációjának a fő folyamatokra való kiterjesztése.
- Az ECHA döntéseinek határozott jogi támogatása és hatékony védelme.

13. tevékenység: Pénzügy, beszerzés és számvitel

1. A 2011. év fő kihívásai

A pénzügyek területén 2011-ben az Ügynökség számára a fő kihívást a hatékony készpénzgazdálkodás és a szigorú költségvetési fegyelem jelenti majd. Az Ügynökség 2011-ben várhatóan teljes mértékben önfinanszírozó lesz a díjak és az illetékek révén, amelyeknek fedezniük kell az Ügynökség jogi kötelezettségeit az év folyamán. A 2013-ban véget érő aktuális pénzügyi programozási időszakban semmilyen európai uniós támogatás nincs előirányozva az Ügynökség REACH és CLP szerinti tevékenységeire. Emellett – a 2010. évi költségvetési eredménykimutatás alapján – az ECHA-nak vissza kell fizetnie a Bizottság részére a 2010-ben kapott európai uniós támogatást.

2011 elején az Ügynökségnek lesz még néhány olyan feladata, amely a REACH szerinti első regisztrációs határidő következményeként maradt hátra a nagy mennyiségű pénzügyi tranzakciókból. A beérkező kifizetett díjak mellett a várakozások szerint az operatív tevékenységek eredményeként az Ügynökségnek mintegy 800 pénzügyi kötelezettségvállalása és közel 4000 kimenő pénzügyi tranzakciója lesz. Az ECHA a nyilatkozatok helytállóságának ellenőrzése érdekében utólagosan ellenőrzi azokat a vállalatokat, amelyek úgy nyilatkoztak, hogy kkv státussal rendelkeznek. Azoknak a vállalatoknak, amelyekről kiderül, hogy hibás nyilatkozatot tettek, a vállalat helyes mérete szerinti teljes díjat számítja fel, egy adminisztrációs díjjal együtt.

Figyelemmel a más előírások végrehajtására való felkészülésre, egy olyan mechanizmust kell létrehozni, amely elkülöníti egymástól a REACH- és a CLP-rendelet szerint és a más olyan esetleges előírások szerint végzett tevékenységek pénzgazdálkodását, amelyek alapján az ECHA feladatokat kaphat. Az ECHA ezt az egyes tevékenység-erőforrások díjbevételeit és költségét a tevékenységekhez rendelő tevékenységalapú költségelszámolás továbbfejlesztése révén kívánja megtenni.

Az operatív tevékenységek IT-támogatása és az IT-biztonság területén folytatódnak a számottevő beruházások. Noha a potenciális alvállalkozók azonosítására szolgáló keretszerződések már jórészt hatályban vannak, a megfelelő vállalkozók közötti verseny újbóli elindítása jelentős erőfeszítéseket tesz szükségessé a beszerzési tevékenység területén. (A tervtervezet a 4. mellékletben található.)

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az Ügynökség hatékony és eredményes pénzgazdálkodással rendelkezik.
2. A díjakról szóló számlák létrehozása és bevételezése hatékonyan történik, a készpénztartalékok kezelése pedig biztonságos és hatékony.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
Az Európai Számvevőszék éves jelentésében szereplő fenntartások száma.	0	ECA-jelentések/évente
Kötelezettségvállalási arány.	Legalább 98%	Havi pénzügyi jelentés/évente

Kifizetési arány	Legalább 75%	Havi pénzügyi jelentés/évente
(Elkülönített források) átviteli aránya	< 25%	Éves belső jelentés
Az ECHA beszerzési eljárásait elítélő bírósági határozatok száma.	0	Éves belső jelentés
A készpénztartalékokra vonatkozó igazgatósági iránymutatásnak való megfelelés (MB/62/2010 végleges).	100%	Negyedéves belső jelentés

3. Legfontosabb eredmények

- Szigorú költségvetési gazdálkodás és likviditáskezelés.
- Hatékony számviteli munkafolyamatok és eljárások, figyelemmel a REACH szerinti első regisztrációs határidő számlázással kapcsolatos következményeire.
- Az Ügynökség készpénztartalékainak kezelésére és befektetésére szolgáló mechanizmus létrehozása.
- A kkv-státus folytatólagos ellenőrzése.
- Továbbfejlesztés alatt áll az analitikai (tevékenységekkel foglalkozó) számviteli rendszer.
- A 2010-ben kapott európai uniós támogatás visszafizetése a Bizottságnak.
- A költségvetés nyomon követésének és végrehajtásának javulása, amely 98%-os kötelezettségvállalási arányt eredményezett.
- 2010. évi beszámoló.

14. tevékenység: Emberi erőforrások és szervezeti szolgáltatások

1. A 2011. év fő kihívásai

Emberi erőforrások

Mivel a kezdeti szakaszt sikeresen teljesítette, 2011-ben az Ügynökség a humán tőke konszolidációjára és a szervezeti fejlesztésre összpontosít. A humánerőforrás-csoport a 2008–2010-es évek masszív munkaerő-felvételi gyakorlatáról a munkaerő megtartására helyezi át a hangsúlyt, nagyobb figyelmet szentelve a tanulásnak és fejlődésnek, a szervezetfejlesztés innovatív stratégiáinak, és különös gondot fordítva az alkalmazottak jólétére.

2011-ben szükségessé válik azoknak a hatásoknak a részletekbe menő áttekintése, amelyeket e regisztrációs hullám gyakorolt a hosszú távú emberierőforrás-igényekre. Előfordulhat, hogy az eredmény változásokat indukál az erőforrás-tervezésben, hatást gyakorol a szakértelem és a kompetenciák Ügynökségen belüli egyensúlyára, szükségessé teszi a képzési és fejlesztési tervekhez való igazodást, felveti a munkaerő mobilitása fokozásának szükségességét, vagy egyéb intézkedéseket tesz szükségessé az emberi erőforrások területén.

Az ECHA 2011-ben különös hangsúlyt fektet egy emberi erőforrásokkal foglalkozó IT-rendszer kifejlesztésére, ami a szervezeti irányítási rendszer fejlesztésének része lesz. Ehhez az szükséges, hogy az emberi erőforrásokkal foglalkozó munkatársak figyelmüket a rendszerkövetelmények kifejlesztésére, a megvalósítás támogatására, a változási folyamat kezelésére és a megfelelő támogatás és képzés nyújtására összpontosítsák.

Szervezeti szolgáltatások

2010-ben létrejött egy szervezeti szolgáltatási egység, amelynek feladatai a következők: az Ügynökség titkársága infrastruktúrájának és fizikai biztonságának kezelése, az utazások és ülések támogatása és megszervezése, valamint adminisztratív szolgáltatások biztosítása a postai küldemények könyvelése, az irodai kellékek, a könyvtár és az archiválás, valamint a készletgazdálkodás tekintetében. 2011-ben tovább konszolidálódik az egység szervezete és szolgáltatási köre.

2011 vonatkozásában két speciális feladatot kell megoldani: egy különálló projekten keresztül különös hangsúlyt kap a prekurzorokra vonatkozó jogszabályoktól örökölt archívumok digitalizálása. A kapcsolódó dokumentumokat beszkenneklik, az adatokat pedig a REACH-adatbázisba integrálják.

2011-ben várhatóan átszervezésre kerül sor, amely magában foglalja három új igazgatóság létrehozását. Ehhez újra fel kell osztani a rendelkezésre álló irodai helyiségeket az új igazgatóságok és a rájuk bízott feladatok figyelembevételével. Az irodai helyiségek kiosztására hatékony módon kerül sor, hogy minimalizálni lehessen a szükséges áthelyezéseket, és elkerülhetővé váljon a személyzet zavarása abban az időszakban, amikor a legtöbb a munka.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az Ügynökség elegendő számú képzett munkatárssal rendelkezik a munkaterv végrehajtásának biztosításához, és ehhez jól működő munkakörnyezetet biztosít számukra.

2. Az Ügynökség a személyzet hatékony és biztonságos munkakörnyezetétől szolgáló kielégítő, biztonságos és védett irodahelyiségekkel, valamint az Ügynökség szerveit és a külső látogatókat kiszolgáló, jól működő konferencialétesítményekkel rendelkezik.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
A létszámterv szerint betöltött álláshelyek százalékaránya az év végén.	≥ 95%	Éves belső jelentés
A tervezett kiválasztási eljárások százalékaránya a lezárt év vonatkozásában.	100%	Éves belső jelentés
Az ideiglenes alkalmazottak fluktuációja.	< 5%	Éves belső jelentés
A képzési napok átlagos száma munkatársanként.	10	Éves belső jelentés
A Bizottság, a fórum és az igazgatósági tagok elégedettségének szintje a konferenciaközpont működésével kapcsolatban.	Nagy	Éves felmérés
A személyzet irodai létesítményekkel és logisztikai szolgáltatásokkal való elégedettségének szintje.	Nagy	Éves felmérés

3. Legfontosabb eredmények

Emberi erőforrások

- A személyi állomány bérelszámolása és a személyzetnek, a kirendelt nemzeti szakértőknek és a gyakornokoknak, összesen körülbelül 550 személynek való egyéb kifizetések.
- Körülbelül 10 kiválasztási eljárás tervezett elindítása.
- Körülbelül 50 fő felvételének elvégzése.
- Munkatársanként átlagosan 10 képzési nap.
- Teljesítményértékelés és újraminősítési gyakorlat körülbelül 400 főnyi személyi állománynak.
- Tanácsadás és segítségnyújtás a személyzetnek és a vezetőségnek az emberi erőforrásokkal kapcsolatos kérdésekben, különösen az egyéni jogokat és a jólétet illetően.
- A személyzet körében végzett felmérés eredményei és nyomon követési tervek.
- A humánerőforrás- és teljesítménygazdálkodási folyamatok és módszerek tevékeny fejlesztése.

Szervezeti szolgáltatások

- Az ECHA létesítményeiben található 600 munkaállomás felszerelésének elvégzése.
- A 2011. évre szóló elhelyezési tervek és az újraszervezés alatti változáskezelés.
- Az eszközök, anyagok és szolgáltatások időbeni beszerzése a megfelelő beszerzési eljárásokon keresztül.

- A küldetésekkel és utazásokkal kapcsolatos költségek időbeni kiszámítása és visszatérítése.
- Biztonságos irodai létesítmények.
- Az ülések és konferenciák megfelelő támogatása.
- Jól működő audiovizuális berendezések, a megfelelő támogatással együtt.
- Hatékony postai szolgáltatások.
- Jól szervezett és a megfelelően kezelt könyvtár és archívum.
- Naprakész és pontos létesítményleltár.

15. tevékenység: Információs és kommunikációs technológia

1. A 2011. év fő kihívásai

Az ECHA 2011 végére várhatóan már élvezheti a teljes mértékben működőképes IKT üzletmenet-folytonossági tervet és a hatékonyan működő IKT vész-helyreállítási funkciókat. Ez azt jelenti, hogy rendelkezésre áll majd egy stabil működésű külső adatközpont, amely az egész ECHA IKT-infrastruktúrája számára teljes redundanciát biztosít, továbbá támogatja a beszerzett hardvereszközök kollokációját. 2010 során az ECHA az adatközpont-műveleteit egy külső vállalkozónak szervezte ki. A meglévő rendszerek fokozatosan – a részletes átmeneti terv alapján – kerülnek át az új környezetbe. 2011-ben jelentős feladatot jelent majd a rendszerek és dokumentációk előkészítése, az átmenet felügyelete és az áthelyezett rendszerek vizsgálata.

2011 első felére az ECHA biztonságos, titkosított vonalakon felépülő hálózati kapcsolatot alakít ki és kezd alkalmazni a tagállami illetékes hatóságokkal. A tagállami végrehajtó hatóságok specifikusan titkosított, kéttényezős biztonságos hitesítéssel rendelkező kapcsolatot kapnak.

A szervezeti architektúra funkció továbbra is a konszolidációra összpontosít azért, hogy javítsa az ECHA információs rendszereinek teljes stabilitását, ugyanakkor elősegítse a jövőbeni kezelhetőségét és a további növekedést.

2011-ben az ECHA folytatja a központosított tartalom- és tudáskezelő rendszer bevezetésének támogatását, és különös figyelmet fordít a bevett üzleti folyamatok automatizálásának és a különféle információraktárak integrációja szintjének maximalizálására. Sor kerül a formális személyazonosság-kezelési eljárásoknak egy személyazonosság-kezelő rendszerhez történő alakítására.

2011 vége felé elindul a technikai és kommunikációs hardverinfrastruktúra felülvizsgálatának és fokozatos megújításának folyamata.

Az ECHA a rendelkezésre álló kapacitás függvényében specializált technikai és architektúrális támogatást kínál majd az új és kialakulóban lévő üzleti igények (pl. ERP) részére.

A jól működő szolgáltatásokat – például a projektportfólió-irodát (Project Portfolio Office) vagy az IKT információs szolgálatot – az ECHA fenntartja, és 2011 folyamán tovább bővíti.

2. Célkitűzések és mutatók

Célkitűzések

1. Az Ügynökség műszaki IKT-infrastruktúrájának kiváló minőségű működtetése, valamint a folytonosság, a hatékonyság és a biztonság maximalizálása az összes támogatott üzleti művelet tekintetében.
2. A szervezeti architektúra következetes és egységes megközelítésének biztosítása, a legjobb gyakorlatok alkalmazásának előmozdítása az IT-projektek irányításában és igazgatásában, valamint szakmai, kompetens és időbeni válaszok biztosítása valamennyi tervezett vagy ismétlődő üzleti tevékenységnek.

Teljesítménymutatók és célok

Mutatók	2011. évi cél	Az ellenőrzés eszköze és gyakorisága
Az operatív rendszerek rendelkezésre állása a külső ügyfelek számára (hasznos üzemidő).	99%	Adatközponti statisztikák
A felhasználók elégedettségének szintje a belső információs technológiai szolgáltatásokkal.	Nagy	Az ügyfelek körében végzett éves felmérés és alkalmi visszajelzések
A teljes mértékben működőképes IKT üzletmenet-folytonossági terv végrehajtásának mértéke.	100%	Éves belső jelentés

3. Legfontosabb eredmények

- Az üzletmenet fenntartására és a vészhelyreállításra alkalmas (a kollokációt támogató) külső adatközpont.
- Dokumentált, naprakész és bevizsgált, teljes mértékben működő ikt üzletmenet-folytonossági és vészhelyreállítási terv bevezetése és megvalósítása.
- Hatékony IKT információs szolgálat.
- Hatékony támogatás az információs technológiai projektvezetéshez és -irányításhoz.
- Az adminisztrációs IT-alkalmazások támogatása és karbantartása.
- Biztonságos és stabil hálózati kapcsolat.
- Az alapvető üzleti alkalmazások ellenőrzése és karbantartása.
- Folyamatos, magas színvonalú technikai támogatás és iránymutatás az IKT-val kapcsolatos kérdésekben.
- A dokumentált követelményeknek és a szolgáltatásszintű megállapodásoknak megfelelően nyújtott szolgáltatások.

4. Kockázatok

Az ECHA évente végez kockázatértékelést az olyan potenciális események meghatározása, értékelése és kezelése érdekében, amelyek a munkaprogramban meghatározott célkitűzések elérését veszélyeztethetik. Az értékelés alapján az ECHA vezetése öt fő kockázatot határozott meg. Egyúttal meghatározta a fő kockázatok enyhítésére szolgáló intézkedéseket is.

Ez a munkaprogram és az ECHA hosszabb távú terve a 2. mellékletben ismertetett úgynevezett kiindulási számadatokon alapul. E számok a Bizottság eredeti, a REACH-rendelet előkészítésekor tett becsléseiből és az ECHA által az ipárral és a többi érdekelt féllel együttműködésben eszközölt, ezt követő frissítésekből származnak. Az e számokhoz kapcsolódó nagy bizonytalanság miatt az ECHA legsúlyosabb kockázata továbbra is az emberi erőforrásainak – mennyiségi és minőségi szempontok szerinti – megtervezéséhez kapcsolódik.

A folyamatoknak a hatékonyságuk javítása érdekében történő ellenőrzése továbbra is enyhíteni fogja a munkaterheléssel kapcsolatos kockázatot. Mivel a 2011. év különösen fontos lesz a dokumentációértékelések szempontjából, és figyelemmel a becsült dokumentáció-feldolgozási időkhöz kapcsolódó kockázatra, az ECHA – a hatékonyság javításával kapcsolatos terveiben – foglalkozik ezekkel a folyamatokkal.

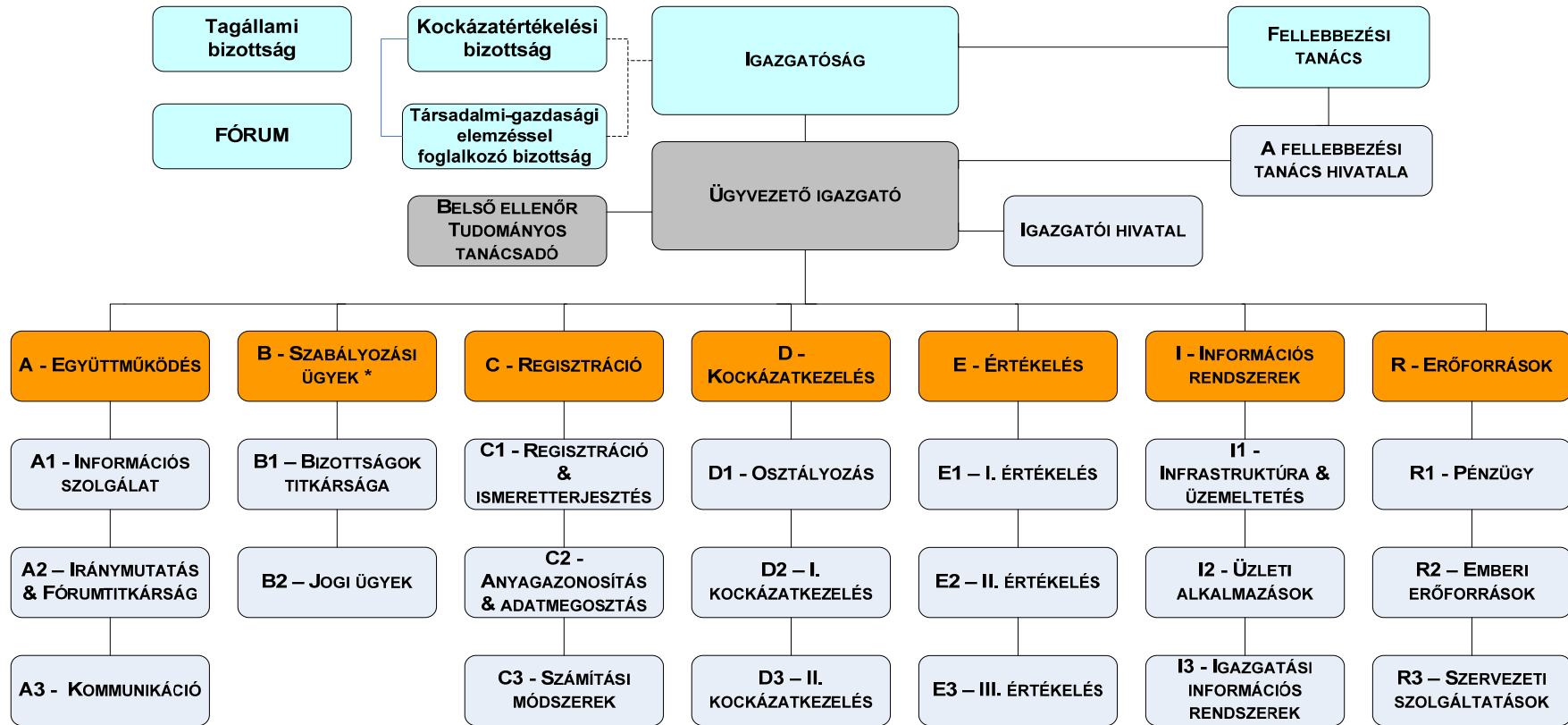
Az egyik azonosított, hosszabb távon jelenlévő kockázat a 2013 után az Ügynökség rendelkezésére álló erőforrásokhoz kapcsolódik. A becslések szerint 2013 után az ECHA-nak európai uniós támogatásra lesz szüksége, szükségleteit pedig figyelembe kell venni az EU 2014–2020-as pénzügyi tervének tárgyalása során.

Az Ügynökség által kapott különböző típusú dokumentációk feldolgozása tekintetében az ECHA tevékenységei nagymértékben támaszkodnak a hatékony IT-rendszerekre. Az információs technológiai fejlesztésekkel kapcsolatos bármilyen probléma vagy késedelem a tervezett célkitűzések elérését fenyegeti. E kockázat enyhítése érdekében 2010-ben elindult a szervezeti architektúrával foglalkozó projekt. 2011-ben az ECHA-nak meg kell kezdenie egy hosszú távú információs technológiai fejlesztési terv végrehajtását, amely magában foglal egy, a legtöbb adattárház-tevékenység fokozatos kiszervezését figyelembe vevő erőforrástervet.

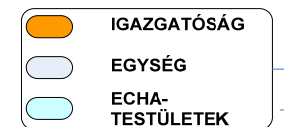
Egy másik, az ECHA által az emberi erőforrásokkal kapcsolatban meghatározott kockázat a személyzet hosszú távú megtartásához kapcsolódik. A munkaprogram megírásakor az ECHA még mindig gyorsan növekszik az új személyzet tekintetében, de 2011-től kezdődően jelentős mértékben lelassul a munkaerő-felvétel. Miután több évig az Ügynökségnek dolgoztak, egyes munkatársak elkerülhetetlenül elkezdnek más lehetőségeket is mérlegelni; ennél fogva az ECHA hangsúlyozni kívánja a magasan képzett és a képzett munkatársak jövőbeni megtartására irányuló stratégia fejlesztését.

Az ECHA ezeket a kockázatokat, valamint a válaszokat és az enyhítésük érdekében végrehajtandó intézkedéseket az év folyamán megfelelőképpen ellenőrzi és nyomon követi.

1. MELLÉKLET: Az ECHA szervezete, 2011



* A SZABÁLYOZÁSI VÉLEMÉNYALKOTÁS ÉS DÖNTÉSHOZATAL KOORDINÁCIÓJÁÉRT IS FELEL



2. MELLÉKLET: Az alaphelyzet szerinti feltételezések

A 2011. évre vonatkozó kiindulási szám adatok

Az ECHA tevékenységeinek fő hajtóereje	2011-re vonatkozó becslés ¹²
2011-ben beérkező dokumentációk	
Regisztrálási dokumentációk (a frissítésekkel együtt)	4500
Bizalmas kezelés iránti kérelmek	250
Hozzáférés a 12 évnél régebbi adatokhoz	120
Harmadik felek igénylései	150
PPORD-bejelentések	200
Megkeresések	1800
A 7. cikk (4) bekezdése alapján benyújtott bejelentések száma	40
A 38. cikk alapján benyújtott jelentések és bejelentések száma	45 000
Korlátozásra vonatkozó javaslatok (XV. melléklet)	10
Harmonizált osztályozásra és címkézésre vonatkozó javaslatok (a CLP-rendelet VI. melléklete)	90
Különös aggodalomra okot adó anyagként való azonosításra vonatkozó javaslatok (XV. melléklet)	40
Különös aggodalomra okot adó anyagok ECHA által kidolgozott dokumentációja	5
Engedélyezési kérelmek	15
Alternatív nevek kérelmezése	20
ECHA-határozatok 2011-ben	
Dokumentációk értékeléséről szóló határozatok	500
- kezdeményezett dokumentáció-értékelések száma	350
- elvégzett értékelések száma	280
- dokumentáció-értékelési határozatok száma	
Adatmegosztásról szóló határozatok	75
Hiánytalansági ellenőrzésről szóló határozatok (negatív, azaz elutasítás)	10

¹² Ezek a szám adatok nem tartalmazzák a 2010. évi határidőtől áthozott és 2011-ben feldolgozott dokumentációk számát.

Harmadik felek által igényelt információk közzétételéről szóló határozatok	150
Bizalmas kezelés iránti kérelmekről szóló határozatok (elutasítás)	20
Alternatív nevek kérelmezéséről szóló határozatok	20
2011-ben benyújtott fellebbezések	40
Egyéb	
Megválaszolandó kérdések/harmonizált válaszok (REACH-tanácsadás, REACH-IT, IUCLID 5, egyéb)	7 000
Elvégzett kkv-ellenőrzések	250
Igazgatósági ülések	4
Tagállami bizottsági ülések	6
A kockázatértékelési bizottság (RAC) ülései	6
A társadalmi-gazdasági elemzésekkel foglalkozó bizottság (SEAC) ülései	4
A fórum ülései	2
Betöltendő új ideiglenes alkalmazotti pozíciók	30

3. MELLÉKLET: Forráselosztás 2011-ben

Tevékenységek (a költségvetés III. címe)	Emberi erőforrások 2010. évi munkaprogram			2010. évi végleges költségvetés (a 2. módosítást követően)	Emberi erőforrások 2011-ben			2011. évi költségvetés
	AD	AST	CA		AD	AST	CA	
A sorok számozása a 2011. évi munkaprogramnak, és nem a költségvetés számozásának felel meg								
Működési tevékenységek – a REACH-folyamatok végrehajtása								
1. tevékenység: Regisztráció, adatmegosztás és ismeretterjesztés	40	12	8	932 879	34	11	7	1 151 289,00
2. tevékenység: Értékelés	62	9	1	95 001	81	13	2	440 198,00
3. tevékenység: Engedélyezés és korlátozások	20	4	1	226 300	32	7	2	1 496 675,00
4. tevékenység: Osztályozás és címkézés	14	3	2	50 150	13	3	2	230 258,00
5. tevékenység: Tanácsadás és segítségnyújtás iránymutatásokon és az információs szolgáltatáson keresztül	31	13	4	387 683	26	11	5	967 469,00
6. tevékenység: A műveletek információs technológiai támogatása	25	5		10 044 009	28	8	0	12 793 811,00
7. tevékenység: Tudományos és technikai tanácsadás az EU intézményei és szervei számára	3	0		0	5	0	1	308 623,00
Az ECHA testületei és támogató tevékenységei								
8. tevékenység: A bizottságok és a fórum	17	8	2	1 645 700	21	8	3	1 868 183,00
9. tevékenység: Fellebbezési tanács	12	5	3	73 200	9	6	5	362 801,00
10. tevékenység: Kommunikáció	10	8	7	5 026 000	10	9	8	7 739 753,00
11. tevékenység: Nemzetközi együttműködés	8	4	0	556 560	4	0	0	777 845,00
Irányítás, szervezet és erőforrások								
12. tevékenység: Irányítás	21	14	3	1 550 302	24	14	3	1 603 095,00
Összesen	263	85	31	20 587 784	287	90	38	29 740 000,00
13–15. tevékenység: Szervezet és erőforrások (II. cím: Infrastruktúra)	25	53	21	11 481 281	24	55	28	15 587 000,00
I. cím (Személyzeti kiadások)				43 412 635				54 473 000,00
Összesen	288	138	52	75 481 700	311	145	64	99 800 000,00
Létszámterv:	426				456			
Új tevékenység: PIC								p.m.
Új tevékenység: Biocid termékek								p.m.

4. MELLÉKLET: Beszerzési terv

Munkaprogrammal kapcsolatos tevékenység	Altevékenység (ha van)	Egység	A szerződés tárgya	Becsült költségvetés (EUR)	Ideiglenes beszerzési csatorna	A beszerzés előrelátható kezdőidőpontja	A szerződéskötés előrelátható időpontja
1.0.: Regisztráció, előzetes regisztráció és adatmegosztás	Tudományos támogatás	C3.	A benyújtott információkból való adatbányászatról folytatott konzultációk, a tényezők és módszerek fontossági sorrendjének megállapítása, kereszthivatkozások elemzése; adatintegráció a SID- és QSAR-tevékenységekhez (adatelemzés) és az adatintegráció végrehajtása (1. szakasz) + CSA program	775 000	A 2008/02 számú keretszerződés (FWC) vagy új FWC	Q1–Q3.	Q2–Q4.
2.0.: Értékelés	Tudományos támogatás	E2./E3.	A környezettel és az emberi egészséggel kapcsolatos problémákkal foglalkozó műhelytalálkozók; a szervezet tudományos platformok által koordinált speciális kérdésekre, valamint a dokumentációk értékelését segítő szolgáltatásra irányuló kérelmei; a dokumentációk aktualizálása; a szakmai tudományos szerzők által elért fejlesztés bejelentéséhez nyújtott támogatás	240 000	FWC 2008/02 vagy új FWC és tárgyalások eljárások	Q1–Q4.	Q1–Q4.

Munkaprogrammal kapcsolatos tevékenység	Altevékenység (ha van)	Egység	A szerződés tárgya	Becsült költségvetés (EUR)	Ideiglenes beszerzési csatorna	A beszerzés előrelátható kezdőidőpontja	A szerződéskötés előrelátható időpontja
3.0.: Engedélyezés és korlátozás	3.1. Engedélyezés	D2./ D3.	A különös aggodalomra okot adó anyagok XV. melléklet szerinti dokumentációinak kidolgozását támogató szolgáltatások; adatgyűjtés az engedélyezés fontossági sorrendjének megállapításához, a társadalmi-gazdasági elemzési módszerek fejlesztése/tudásbázis növelése, a kockázatkezelési intézkedési módszerek/tudásbázis növelése; az engedélyezéssel kapcsolatos műhelytalálkozók és ismeretterjesztő tevékenységek	1 005 000	FWC 2008/02 vagy új FWC és tárgyalások s eljárások	Q1–Q3.	Q2–Q4.
3.0.: Engedélyezés és korlátozás	3.2. Korlátozások	D2./ D3.	Korlátozásra irányuló javaslatok fejlesztésének támogatásához kapcsolódó szolgáltatások	250 000	FWC 2008/02 vagy új FWC	Q1–Q4.	Q1–Q4.
3.0.: Engedélyezés és korlátozás	3.3. Engedélyezési kérelmek kezelése	D2./ D3.	Az engedélyezéssel foglalkozó műhelytalálkozók és ismeretterjesztő tevékenységek	125 000	FWC 2008/02 vagy új FWC és tárgyalások eljárások	Q1–Q2.	Q2–Q3.
4.0.: Osztályozás és címkézés	4.2. Az osztályozásra és címkézésre vonatkozó bejelentések	D1.	Az osztályozási és címkézési jegyzék előzetes elemzése	70 000	FWC 2008/02 vagy új FWC	Q1–Q4.	Q1–Q4.

Munkaprogrammal kapcsolatos tevékenység	Altevékenység (ha van)	Egység	A szerződés tárgya	Becsült költségvetés (EUR)	Ideiglenes beszerzési csatorna	A beszerzés előrelátható kezdődőpontja	A szerződéskötés előrelátható időpontja
4.0.: Osztályozás és címkézés	4.1. Az osztályozási és címkézési harmonizáció javaslatának kezelése	D1.	A Kockázatkezelési Bizottság előadóit és a peszticidekre vonatkozó osztályozási és címkézési harmonizációs dokumentációnak a tagállamok illetékes hatóságai által való előkészítését támogató szolgáltatások	60 000	FWC 2008/02 vagy új FWC	Q2.	Q3.
5.0.: Tanácsadás és segítségnyújtás iránymutatásokon és az információs szolgáltatón keresztül	5.3. Iránymutatás	A2.	A keverékekre vonatkozó biztonsági adatlapok és expozíciós forgatókönyvek (előállítók, DPD+); árucikkekben lévő anyagok: az árucikkekben lévő különös aggodalomra okot adó anyagokkal kapcsolatos stratégiák, a hatóságoknak szóló javaslatok	220 000	FWC 2008/02 vagy új FWC és tárgyalások eljárások	Q1–Q2.	Q2–Q4.
6.0.: A műveletek információs technológiai támogatása	Információs technológiai konzultáció	I.	Az operatív projekteket (REACH-IT, IUCLID, ECM, Chesar, Casper, Odyssey és RIPE) támogató IT-tanácsadók	6 205 000	FWC 2009/39 és FWC 2009/40	Q1–Q4.	Q1–Q4.
6.0.: A műveletek információs technológiai támogatása	Információs technológiai biztonság	I.	A DC1. és a DC2. felújítása	200 000	Tárgyalások eljárások	Q1–Q2.	Q3–Q4.
6.0.: A műveletek információs technológiai támogatása	Információs technológiai alkalmazások üzemeltetése	I.	Kiszervezett üzemeltetés a másodlagos üzleti terv, a Global portál és minden egyéb alkalmazás számára	20 000 000	Zárt eljárás	Q1.	Q3–Q4.

Munkaprogrammal kapcsolatos tevékenység	Altevékenység (ha van)	Egység	A szerződés tárgya	Becsült költségvetés (EUR)	Ideiglenes beszerzési csatorna	A beszerzés előrelátható kezdődőpontja	A szerződéskötés előrelátható időpontja
6.0.: A műveletek információs technológiai támogatása	IKT-eszközök	I.	Vegyes hardver-, szoftver- és telekommunikációs beszerzések	791 500	FWC DIGIT/ HANSEL	Q1–Q4.	Q1–Q4.
6.0.: A műveletek információs technológiai támogatása	Megkeresés	C2.	Tudományos szoftverek (ACD, ChemFolder, NMR Predictor alkalmazáscsomag) licencelése, frissítése és karbantartása	60 000	Tárgyalás os eljárások	Q1.	Q1.
6.0.: A műveletek információs technológiai támogatása	QSAR/előrejelzések	C3.	Tudományos szoftverek (ACD, Lhasa, Topkat, Sparc) licenzelése, frissítése és karbantartása	340 000	Tárgyalás os eljárások	Q1–Q4.	Q1–Q4.
10.0.: Kommunikáció	10.2. Digitális kommunikáció	A3.	Webhely- és intranetfejlesztés	900 000	FWC 2010/124	Q1.	Q1.
10.0.: Kommunikáció	10.2. Digitális kommunikáció	A3.	Audiovizuális szolgáltatások	150 000	FWC 2010/64	Q1.	Q3.
10.0.: Kommunikáció	10.3. Belső kommunikáció	A3.	Külső ellenőrzés, telephelyen kívüli konferencia valamennyi munkatárs részvételével	75 000	Tárgyalás os eljárások	Q1.	Q3.
10.0.: Kommunikáció	10.4. Külső kommunikáció	A3.	Szervezeti identitás, felmérések, kampányok, promóciós anyagok, nyomdai és kiadói eszközök	736 300	FWC 2010/66, FWC 2010/20 és Hansel	Q1–Q2.	Q3–Q4.
10.0.: Kommunikáció	10.5. Médiakezelés	A3.	Médiafigyelési projekt	250 000	FWC 2010/20	Q1.	Q1.
10.0.: Kommunikáció	10.6. Az érdekelt felek részvétele	A3.	Az érdekelt feleknek szóló rendezvények és az érdekelt felek körében végzett felmérés	120 000	Hansel és tárgyalásos eljárás	Q1.	Q3.

Munkaprogrammal kapcsolatos tevékenység	Altevékenység (ha van)	Egység	A szerződés tárgya	Becsült költségvetés (EUR)	Ideiglenes beszerzési csatorna	A beszerzés előrelátható kezdődőpontja	A szerződéskötés előrelátható időpontja
11.0.: Az EU intézményeivel ápoltnak kapcsolatok és a nemzetközi együttműködés	11.1. A nemzetközi kapcsolatok koordinálása	I.	Az IUCLID továbbfejlesztése és karbantartása	200 000	FWC 2009/39	Q1.	Q2.
12.0.: Irányítás	12.5. Minőségirányítás	EO.	A minőségirányítási rendszer dokumentációjának elkészítése	660 000	FWC 2010/93	Q2.	Q2.
12.0.: Irányítás	12.6. Biztonságirányítás	EO.	A biztonsággal kapcsolatos konzultáció és webes tanúsítási kurzusok	110 000	FWC 2010/93	Q3.	Q3.
12.0.: Irányítás	12.12. Tervezés, figyelemmel kísérés és jelentéstétel	EO.	Konzultáció (egy PM-rendszer specifikációjára kiterjedően)	66 000	FWC 2010/93	Q3.	Q3.
12.0.: Irányítás	12.5., 12.7. és 12.12.	EO.	IKT-berendezések (szoftver és karbantartás)	208 000	FWC DIGIT	Q1–Q3.	Q1–Q4.
12.0.: Irányítás	12.7. Információkezelés	EO.	Az ECHA-n belüli kapcsolatkezelés (COMA) kifejlesztése	60 000	FWC 2009/40	Q1.	Q2.
14.0.: Emberi erőforrások és infrastruktúra	14.0.	B2.	Az IPR-ügyekkel kapcsolatos szakértői támogatás	100 000	Közös beszerzés a Közös Kutatóközponttal	Q1.	Q1.
14.0.: Emberi erőforrások és infrastruktúra	14.0.	B2.	Jogi szolgáltatások	386 000	Tárgyalásos eljárás vagy CEI	Q1.	Q1.

Munkaprogrammal kapcsolatos tevékenység	Altevékenység (ha van)	Egység	A szerződés tárgya	Becsült költségvetés (EUR)	Ideiglenes beszerzési csatorna	A beszerzés előrelátható kezdőidőpontja	A szerződéskötés előrelátható időpontja
15.0.: Informatika és kommunikációs technológia	Konzultációk	I.	IT-tanácsadók az ismétlődő szolgáltatásokhoz	1 500 000	FWC 2009/39 és FWC 2009/40	Q1–Q4.	Q1–Q4.
15.0.: Informatika és kommunikációs technológia	IKT-eszközök	I.	Vegyes hardver-, szoftver- és telekommunikációs eszközbeszerzések	2 250 000,00	FWC DIGIT/ HANSEL	Q1–Q4.	Q1–Q4.

European Chemicals Agency
P.O. Box 400, FI-00121 Helsinki
<http://echa.europa.eu>