

2006. február 14., kedd

16. megjegyzi, hogy a simalepényhal-körzet megőrzésére vonatkozó cél világos;
17. felhívja a Bizottságot, hogy végezze el a simalepényhal-körzet áttekintését a jövőbeli lepényhal-gazdálkodás vonatkozásában, beleértve a simalepényhal-állomány helyreállítási tervet;
18. tudomásul veszi, hogy szakértői munkacsoport rámutatott e körzetek társadalmi és gazdasági fontosságára;
19. tudomásul veszi továbbá, hogy a szakértői munkacsoport úgy ítélte, hogy a shetlandi körzet egyik célja a halásztól függő észak-skóciai közösségek védelme;
20. utasítja elnökét, hogy továbbítsa ezt az állásfoglalást a Tanácsnak és a Bizottságnak.

P6_TA(2006)0058

Megújuló energiaforrásokból történő fűtés és hűtés

Az Európai Parlament állásfoglalása a megújuló energiaforrásokból történő fűtésről és hűtésről, a Bizottságnak szóló ajánlásokkal (2005/2122(INI))

Az Európai Parlament,

- tekintettel az EK-Szerződés 192. cikkének második bekezdésére,
 - tekintettel eljárási szabályzata 39. és 45. cikkére,
 - tekintettel a megújuló energiaforrások részesedéséről az EU-ban és konkrét intézkedésekre irányuló javaslatokról szóló 2005. szeptember 29-i állásfoglalására⁽¹⁾,
 - tekintettel a Bizottságnak „A jövő energiája: megújuló energiahordozók – egy közösségi stratégiáról és cselekvési tervről szóló fehér könyv” című közleményére (COM(1997)0599),
 - tekintettel a Jogi Bizottságnak a javasolt jogalapra vonatkozó véleményére,
 - tekintettel az Ipari, Kutatási és Energiaügyi Bizottság jelentésére (A6-0020/2006),
- A. mivel a megújuló energiaforrásokból történő fűtésre és hűtésre vonatkozóan jelenleg nincsenek jogszabályok;
 - B. mivel az eljárási szabályzat 39. cikkének (2) bekezdése szerinti javaslat jelenleg nincs előkészületben;
 - C. mivel a megújuló energiaforrásoknak a villamosenergia-ipar és közlekedés területén történő támogatásáról szóló irányelvek fenntartható fejlődést eredményeztek a tagállamokban, illetve megerősítették azt;
 - D. mivel a megújuló energiaforrások területén az egyes tagállamokban jelenleg teljesen eltérő piaci fejlemények nagyrészt nem a különböző potenciálokon alapulnak, hanem a különböző, részben elégtelen politikai és jogi keretfeltételeken;
 - E. mivel a megújuló energia piacának előmozdítása segít elérni az új lisszaboni célkitűzéseket a foglalkoztatás tagállamokban történő növelése, továbbá a tagállamok és az EU kutatási és innovációs erőfeszítéseinek fokozása révén;

⁽¹⁾ Elfogadott szövegek, P6_TA(2005)0365.

2006. február 14., kedd

- F. tudomásul véve azt is, hogy a villamosenergia-termelési eljárásokból vagy ipari eljárásokból származó hulladékhő felhasználása és a szabad hűtés hozzájárul a hagyományos energia iránti kereslet csökkentéséhez, a tagállamoknak meg kell határozniuk ezen erőforrások hasznosításának potenciáljait, meg kell mutatniuk, hogyan lehet ezen erőforrásokat hatékonyabban kiaknázni, biztosítaniuk kell a jogi egyértelműséget, a közvélemény jobb tájékoztatását és a kutatási erőfeszítések fokozását,
- G. hangsúlyozva a tagállamok forgalmi adóra vonatkozó jogszabályainak összehangolásáról (közös hozzáadottértékadó-rendszer: egységes adóalap-megállapítás) szóló, 1977. május 17-i 77/388/EGK hatodik tanácsi irányelv⁽¹⁾ jelentős következményeit a megújuló energiákból előállított fűtésre és hűtésre nézve,
1. felkéri a Bizottságot, hogy az EK-Szerződés 175. cikkének (1) bekezdése alapján 2006. július 31-ig nyújtson be a Parlamentnek a fűtésre és hűtésre használt megújuló energiaforrások részesedésének fokozásáról szóló jogalkotási javaslatot a mellékletben található részletes ajánlások alapján;
 2. megerősíti, hogy az ajánlások megfelelnek a szubszidiaritás elvének és a polgárok alapvető jogainak;
 3. úgy ítéli meg, hogy a kért javaslat az EU költségvetésére pénzügyi hatást nem fog gyakorolni;
 4. utasítja elnökét, hogy továbbítsa ezt az állásfoglalást és a mellékletben található részletes ajánlásokat a Bizottságnak és a Tanácsnak.

⁽¹⁾ HL L 145., 1977.6.13., 1. o.

MELLÉKLET

A KÉRT JAVASLAT TARTALMÁRA VONATKOZÓ RÉSZLETES AJÁNLÁSOK

A. A JAVASLAT ALAPELVEI ÉS CÉLJAI

1. A kért javaslat célja a gazdasági potenciál értékelése és kiaknázése a megújuló energiákból származó fűtési és hűtési területen az EU-ban elfoglalt részesedésének 2020-ra a jelenlegi mintegy 10%-ról egy realisztikus és ambiciózus – legalább kétszer ekkora – szintre történő növelése érdekében.
2. A megújuló energiáknak a fűtési és hűtési területen elfoglalt részesedése növelésének jelentősen hozzá kell járulnia az európai energiaellátás biztonságához, a munkahelyteremtéshez és a környezet állapotának javításához, továbbá a hagyományos energiák iránt az EU-ban jelentkező kereslet és az EU fűtési és hűtési ágazatának teljes energiafogyasztása jelentős csökkentéséhez, valamint Európa olaj- és gázfüggőségnek és különösen a háztartási és ipari felhasználások fogyasztói energiaköltségeinek jelentős csökkentéséhez.
3. A kért irányelv célja, hogy megteremtse a nemzeti támogatási rendszerek keretfeltételeit, a szubszidiaritás elvének, valamint az energetikai és környezetvédelmi szféra jelenlegi európai szabályainak kellő figyelembevételével.
4. A megújuló energiáknak a fűtési és hűtési területen fennálló, eddig csekély mértékben kihasznált potenciálját ki kell aknázni, feltéve hogy ennek a felhasználásnak az energetikai és környezetvédelmi következményei pozitívnak és a fenntartható termelési módszerekkel összeegyeztethetőnek bizonyulnak. Az ilyen fellépés nem szolgálhat ürügyül az EU számára, hogy ne váljon a világ leginkább energiahatékony gazdaságává 2020-ra; különösen a már versenyképes technológiák előtt álló akadályokat kell elhárítani, ahol lehetséges, a nemzeti és a decentralizált hatóságok közötti együttműködés révén.