

EXPUNERE DE MOTIVE

Un prim argument ce pledează pentru necesitatea introducerii art.17 alin. (2), lit. k) în Legea nr. 46/2008 privind Codul silvic este de ordin practic.

Astfel, analiza evenimentelor apărute în perioada de cod portocaliu 24-26 ianuarie 2014, în zona de activitate a S.C.CEZ DISTRIBUȚIE S.A., a relevat că peste 75% din evenimente au fost provocate de căderea accidentală a arborilor pe rețelele electrice aeriene de distribuție, cu consecințe negative în alimentarea cu energie electrică a consumatorilor și implică riscuri pentru comunitățile locale.

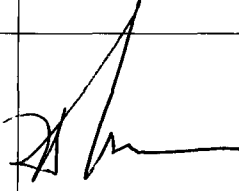
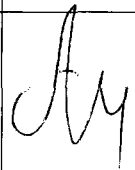
S.C.CEZ DISTRIBUȚIE S.A. se confruntă frecvent în ultimii ani cu incidente în liniile electrice aeriene (LEA) provocate de căderea copacilor ce sunt în apropierea acestor capacități energetice.

Un alt argument în favoarea acestei propuneri constă în aceea că dispozițiile **Legii nr. 123/2012 a energiei electrice și a gazelor naturale** prevede, la **art. 12 alin (12)** că : „ Titularii de autorizații și licențe sunt în drept să efectueze lucrările de defrișare a vegetației sau tăierile de modelare pentru crearea și menținerea distanței de apropiere față de rețelele electrice cu personal specializat, respectând prevederile legale în vigoare”.

Tot în sensul promovării acestei propuneri legislative menționăm și dispozițiile art.18 din **Ordinul Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei nr. 4 din 9 martie 2007 („actualizat”)** pentru aprobarea **Normei tehnice privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice** care prevăd că: „(1) Pentru linii electrice aeriene cu

tensiuni de peste 1kV zona de protecție și zona de siguranță coincid cu culoarul de trecere al liniei și sunt simetrice față de axul liniei. (2) Dimensiunea (lățimea) zonei de protecție și de siguranță a unei linii simplu sau dublu circuit are valorile: **a) 24 m pentru liniile electrice aeriene cu tensiuni între 1 și 110 kw;** (3) Dimensiunea (lățimea) zonei de protecție și de siguranță unei linii simplu sau dublu circuit, contruită pe teren împădurit, are valorile: **a) 32 m pentru liniile electrice aeriene cu tensiune de 110 kw.**

Inițiatori:

NR. CRT.	NUME. PRENUME.	CIRCUMSCRIȚIA ELECTORALĂ	COLEGIUL ELECTORAL	SEMNĂTURA
1.	deputat Ion Mocioalcă	nr. 11 Caraș Severin	Colegiu uninomial nr.5	
2.	deputat Mihai Weber	nr. 20 Gorj	Colegiu uninomial nr. 2	
3.	deputat Ioan Benga	nr. 11 Caraș Severin	Colegiu uninomial nr.1	