

## Construirea anexelor gospodaresti ale exploatareilor agricole - fara aviz de mediu si de sanatate publica

**Camera Deputatilor a adoptat, miercuri, un proiect care prevede ca pentru construirea anexelor gospodaresti ale exploatareilor agricole nu mai este necesara emiterea avizului serviciilor deconcentrate ale autoritatilor centrale privind protectia sanatatii populatiei si protectia mediului.**

S-au înregistrat 213 voturi "pentru", 56 "contra" si 6 abtineri.

Propunerea legislativa modifica în acest sens Legea nr.50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, stabilind adaugarea anexelor gospodaresti ale exploatareilor agricole în categoria constructiilor pentru care nu este necesara emiterea avizului serviciilor deconcentrate ale autoritatilor centrale privind protectia sanatatii populatiei.

Potrivit celor adoptate, emiterea avizului serviciilor deconcentrate ale autoritatilor centrale privind protectia sanatatii populatiei nu este necesara pentru construirea de anexe gospodaresti si anexe gospodaresti ale exploatareilor agricole, cu exceptia situatiilor speciale de derogare de la normele în vigoare prevazute de lege în care este necesar un studiu de evaluare a impactului asupra sanatatii populatiei.

De asemenea, emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului nu este necesara pentru construirea de anexe gospodaresti si anexe gospodaresti ale exploatareilor agricole, cu exceptia celor utilizate pentru cresterea animalelor.

Deputatii au mai decis si ca, prin exceptare, se pot emite autorizatii de construire si fara documentatii de amenajare a teritoriului si de urbanism aprobate si pentru lucrarile de cercetare si de prospectare a terenurilor - foraje si excavari, necesare în vederea efectuării studiilor geotehnice, exploatarilor de cariere, balastierelor, sondelor de gaze si petrol, capacitatilor de productie a energiei electrice si a hidrogenului din surse regenerabile, precum si altor exploatare.

Camera Deputatilor este for decizional.