

ASSEMBLÉE NATIONALE

24 septembre 2020

D'ACCÉLÉRATION ET DE SIMPLIFICATION DE L'ACTION PUBLIQUE - (N° 3347)

Commission	
Gouvernement	

Rejeté

AMENDEMENT

N° 1053

présenté par

Mme Meynier-Millefert, M. Perea, M. Blanchet, M. Besson-Moreau, Mme Piron, Mme Tiegna, Mme Degois, Mme Michel, M. Pellois, M. Ardouin, M. Leclabart, Mme Toutut-Picard, Mme Rilhac, Mme Wonner, M. El Guerrab, Mme Vanceunebrock, Mme Charrière et Mme Gaillot

ARTICLE ADDITIONNEL**APRÈS L'ARTICLE 25 BIS, insérer l'article suivant:**

Après l'article L. 122-7 du code de l'urbanisme, il est inséré un article L. 122-7-1 ainsi rédigé

« Art L. 122-7-1. : « Les ouvrages nécessaires à la production d'électricité à partir de l'énergie radiative du soleil ne sont pas soumis aux dispositions de l'article L. 122-5.

« Ils peuvent être implantés après délibération favorable de l'organe délibérant de l'établissement public de coopération intercommunale compétent en matière de plan local d'urbanisme ou, à défaut, du conseil municipal de la commune concernée par l'ouvrage, et après avis de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites.

« Ces ouvrages ne peuvent être implantés s'ils sont de nature à porter atteinte aux objectifs de protection des terres agricoles, pastorales et forestières et s'ils nuisent à la préservation des paysages et milieux caractéristiques du patrimoine naturel prévus aux articles L. 122-9 et L. 122-10 ainsi qu'à la protection contre les risques naturels ».

EXPOSÉ SOMMAIRE

Le présent amendement vise à simplifier l'implantation des parcs solaires en zone de montagne, dans le respect du patrimoine naturel et des paysages, pour atteindre les objectifs européen et nationaux de doubler la puissance installée du photovoltaïque en France d'ici 2023 et pour faire bénéficier l'ensemble des communes des recettes générées par la production d'énergie solaire.

En zone de montagne, les projets de centrales photovoltaïques ne peuvent, en l'état du droit, être réalisés en discontinuité des bourgs, villages, hameaux, groupes de constructions traditionnelles ou d'habitations existants, sauf preuve - rarement admise par la juridiction administrative - de l'incompatibilité du parc avec la proximité du bâti ou présence d'une étude très détaillée intégrée au SCoT ou au PLU justifiant de la compatibilité de l'urbanisation discontinue avec la préservation du milieu montagnard.

À ce jour, la majorité des 6107 communes en zone de montagne ne peuvent prétendre au développement de parcs solaires en discontinuité de l'urbanisation existante, y compris lorsque le conseil municipal s'est favorablement prononcé par délibération. Cela crée une inégalité, soulevée par les élus locaux, entre les communes autorisées à développer leurs parcs d'énergies renouvelables et les communes soumises à l'article L. 122-5.

Toutes les dispositions relatives aux autorisations et aux caractéristiques des installations solaires photovoltaïques (consultations, autorisations, caractéristiques des terrains, etc...) s'appliqueraient à ces projets en zone de montagne de manière strictement identique au reste du territoire.

Les installations nécessiteront une délibération favorable de l'organe délibérant de l'établissement public de coopération intercommunale compétent en matière de plan local d'urbanisme ou, à défaut, du conseil municipal de la commune concernée par l'ouvrage, et après avis de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites.

Elles devront être compatibles avec les objectifs de protection des terres agricoles, pastorales et forestières et ne pas nuire à la préservation des paysages et milieux caractéristiques du patrimoine naturel prévus aux articles L. 122-9 et L. 122-10 ainsi qu'à la protection contre les risques naturels.

Amendement proposé par Enerplan