

PÉTITION #stopbetonbernin

Madame le Maire,

Les signataires de cette pétition partagent le constat d'une urbanisation démesurée et hors de contrôle de Bernin. La densification qui en résulte, si elle se poursuit sur ce rythme, détruira irrémédiablement le caractère de village de notre commune, caractère auquel sont très attachés les anciens comme les nouveaux Berninois. Ce développement anarchique entraîne déjà d'importantes nuisances en termes de qualité de vie, d'environnement et de sécurité de circulation et de stationnement.

En conséquence, les signataires vous demandent, Madame le Maire, de reprendre le contrôle du développement urbain de Bernin et pour cela de :

- ⇒ **Décider d'un moratoire afin d'engager sans délais la diminution de la densification des projets en cours ou à venir ;**
- ⇒ **Lancer immédiatement une procédure de RÉVISION (et non pas de modification qui est dédiée aux adaptations mineures) du PLU en associant les habitants de la commune.**

Avec votre équipe, vous vous êtes engagées à procéder à une révision du PLU dans votre profession de foi lors des élections municipales de 2020. Vous devez respecter cette promesse à laquelle les Berninois ont adhéré.

Quelques autres rappels à l'appui de cette démarche :

- Le SCOT (Schéma de COhérence Territoriale) et le PLH (Programme Local de l'Habitat) prévoyaient une augmentation annuelle du nombre de logements de l'ordre de 18 à 20, soit 200 sur 10 ans.
- Les projets réalisés, en cours et ceux (connus) à venir portent à plus de 400 les nouveaux logements réalisés sur 8 ans, sans compter les réalisations individuelles.
- Le commissaire enquêteur en charge du PLU actuel a, en avril 2016, demandé l'élaboration d'un plan de déplacement pour la commune. Ce plan, qui n'existe toujours pas, doit être élaboré en parallèle et en cohérence avec le futur PLU.

Vous avez affirmé, Madame le Maire, être attachée à la préservation du caractère villageois de Bernin. **Cette pétition a pour principal objectif de vous aider à honorer vos engagements.**