

Actualité des décisions du Conseil constitutionnel : semaine du 9 au 15 septembre 2017

Actualité des décisions du Conseil constitutionnel : semaine du 9 au 15 septembre 2017

18/09/2017

Actualité des décisions du Conseil constitutionnel : semaine du 9 au 15 septembre 2017

La Rédaction législation de LexisNexis vous propose une synthèse relative aux saisines et aux décisions du Conseil constitutionnel.

Saisine :

- **Affaire n° 2017-672 QPC du 12 septembre 2017** : Code de l'urbanisme, article L. 480-13, 1° dans la version issue de la loi n° 2015-990 du 6 août 2015 pour la croissance, l'activité et l'égalité des chances.

Décisions rendues et non publiées :

- **Cons. const., 15 septembre 2017, n° 2017-653 QPC [Dispositions supplétives relatives au travail effectif et à l'aménagement du temps de travail sur une période supérieure à la semaine] :**

« Article 1er. - Il n'y a pas lieu pour le Conseil constitutionnel d'examiner la question prioritaire de constitutionnalité portant sur le quatrième alinéa de l'article L. 3121-8 du code du travail, dans sa rédaction résultant de la loi n° 2016-1088 du 8 août 2016 relative au travail, à la modernisation du dialogue social et à la sécurisation des parcours professionnels.

Article 2. - Les trois premiers alinéas de l'article L. 3121-8 et l'article L. 3121-45 du code du travail, dans leur rédaction résultant de la loi n° 2016-1088 du 8 août 2016 relative au travail, à la modernisation du dialogue social et à la sécurisation des parcours professionnels, sont conformes à la Constitution ».

- **Cons. const., 15 septembre 2017, n° 2017-655 QPC [Accès aux archives publiques émanant du Président de la République, du Premier ministre et des autres membres du Gouvernement] :**

« Article 1er. - Le deuxième alinéa et la première phrase du dernier alinéa de l'article L. 213-4 du code du patrimoine, dans sa rédaction résultant de la loi n° 2008-696 du 15 juillet 2008 relative aux archives, sont conformes à la Constitution ».

La Rédaction législation

© LexisNexis SA