

Type d'intervention **URGENTE** art. 38 Postulat (art. 32 RCG)

1^{er} signataire

Gollut Emmanuel Choisissez un élément

Signatures des cosignataires

Cosignataires

Gaillard David Choisissez un élément

Choisissez un élément Choisissez un élément

Choisissez un élément Choisissez un élément

Choisissez un élément Choisissez un élément

Choisissez un élément Choisissez un élément

Signature du Chef(fe) de groupe

Dépôt au nom d'un groupe

Parti Démocrate Chrétien / Gollut Emmanuel

Dépôt au nom d'une commission

Choisissez un élément

Signature du Président

L'auteur d'une intervention à caractère urgent motive brièvement l'urgence dans son texte.

Actualité

Le COVID est toujours d'actualité et exige une attention quotidienne

Imprévisibilité

Plutôt qu'imprévisibilité, je parlerais sde continuité

Nécessité d'une réaction immédiate

La lutte contre le COVID ne saurait attendre

Titre

Pour un accès gratuit aux masques de protection

Texte de l'intervention

En cette période de COVID qui perdure et perturbe notre quotidien depuis plus de cinq mois, de nombreuses personnes à risque ou contraintes de par leur profession ou leurs déplacements à porter un masque de protection doivent consacrer une somme non négligeable pour l'achat de ces masques. Etant donné cette situation, le groupe PDC de Collombey-Muraz demande à notre administration de venir en aide à l'ensemble de la population qui a besoin de ces masques et qui en fera la demande en proposant la fourniture gratuite de ce matériel de protection.

Conclusion

Au vu de ce qui précède, le groupe PDC de Collombey-Muraz demande en urgence à l'exécutif de notre commune une étude de faisabilité et la mise en place rapide d'une distribution gratuite de masques de protection pour toutes les personnes qui en feront la demande. Cette étude devra tenir compte du coût global de cette mesure en pensant au type de masque (tissu ou papier) ainsi que du système de distribution qui devra obéir aux normes sanitaires exigées.

Collombey-Muraz, le 13 août 2020

1^{er} signataire :

