

Bruits de couloirs, bruit de fond...?

Dans le numéro de juin, je faisais appel à vous et votre expérience pour élaborer la suite de l'article sur la réduction du bruit émis par nos appareils. Mais ma boîte aux lettres est restée désespérément vide...! Vous me direz que le temps est déjà tellement compté, si en plus on doit encore penser à transmettre ses expériences aux autres, on ne s'en sortira pas. Sans doute, mais un tout petit désir de faire profiter notre activité de vos connaissances pourrait contribuer à la faire encore mieux vivre, avec moins de nuisance. On terminera donc l'article en décembre, pour le dernier Flash Info de l'année avec, j'espère cette fois, un peu de matières à mettre sous presse.

La fin de l'année est également le moment où nous transmettons à la Région Wallonne, les mesures effectuées au sein des clubs.

Voulez-vous bien rappeler à vos responsables de club qui ont en charge la mesure le bruit de vos machines, de qu'ils me les transmettent leur fichier par e.mail. La fiche type se trouve sur le site de l'AAM.

Ceci afin de clôturer l'année avec les mesures de tous les clubs de Wallonie !

D'autre part, vos clubs ont reçu des fiches individuelles à distribuer aux pilotes des appareils mesurés. Ainsi vous êtes toujours en possession des chiffres des mesures faites de chacun de vos appareils. Demandez là !

La norme intégrale qui est parue à la fin du printemps, redéfini précisément, suivant le nombre d'appareils en l'air et l'éloignement des habitations, le bruit maximum admissible émis par nos engins volants. Pour vous en faire une bonne idée, je vous engage à faire un tour sur le site de l'AAM, où la norme intégrale est reproduite. C'est édifiant ! Par exemple, pour un club situé de cinq à six cents mètres d'une habitation, le bruit émis par un appareil peut être de 83 dB. Si on y tolère simultanément 4 appareils en l'air, la limite descend à 77 dB !

Soyons donc conscients de l'importance de la démarche et de l'exigence de la Région. Il y va de notre loisir et de ces plaisirs.

Bonne fin de saison et.....à vos sonomètres !

Patrick Vanwysberghe