



SUCSAI

Coordination nationale des Associations opposées au principe
d'un Nouvel Aéroport dans le Grand Bassin Parisien
c/o ACAST 91 rue d'Ancy – 02220 LIME
Tel/fax : 03 23 54 09 33

Mission DUCSAI
Att : Mr Pierre Zemor

PARIS, le 8 Octobre 2001

Monsieur le Président,

Nous avons appris par votre communiqué du 1^{er} Octobre votre intention de débattre le 11 Octobre de la nécessité du Nouvel Aéroport, puis le détail du programme de cette journée sur le site www.ducsai.org le 6 Octobre.

Le 6 Septembre, lors d'une réunion de coordination des associations opposées au principe d'un nouvel aéroport regroupant plus de 20 associations locales des 3 régions , un groupe de travail s'est mis en place pour réfléchir sur la question que vous posiez : Un nouvel aéroport ?

Certaines de ces réflexions ont déjà été transmises lors des réunions du débat public ou lors de contacts avec la presse. Nous souhaiterions pouvoir les synthétiser lors de la réunion publique que vous organisez le 11 Octobre autour des 3 thèmes suivants :

- I. Les raisons de notre opposition au principe d'un Nouvel Aéroport dans le Grand Bassin Parisien.
- II. Les questions ouvertes sur l'opportunité d'une nouvelle infrastructure dans le Grand Bassin Parisien.
- III. Axes de réflexion pour une meilleure régulation du transport aérien et une amélioration de l'offre aéroportuaire.

Suite à notre appel téléphonique de ce matin, et en raison du temps nécessaire pour préparer cette intervention, nous vous serions reconnaissants de nous confirmer, si possible par retour (fax : 01 45 03 69 03), la durée dont nous pourrions disposer le 11 Octobre en fin de matinée.

Dans l'attente de votre réponse, nous vous prions de recevoir , Monsieur le Président, l'assurance de notre considération distinguée.

Michel HAAG
Collectif anti-aéroport Beauvilliers

Patrice d'HERBOMEZ et Nicolas BOUR
Coordination contre le principe d'un nouvel aéroport
dans le Grand bassin parisien - Aisne et Marne

Jacques de VILLENEUVE
Coordination Chaulnes-Hangest en Santerre-Montdidier Sud