

# AERODROME DE METZ-NANCY-LORRAINE

## PLAN D'EXPOSITION AU BRUIT

Nombre de mouvements annuels :

- à court terme : 18 900
- à moyen terme : 23 700
- à long terme : 34 000

Plan annexé à l'arrêté interpréfectoral  
n° 2006-AG/2-86 du 24 février 2006 portant  
approbation du Plan d'Exposition au Bruit  
(PEB) de l'aéroport de Metz-Nancy-Lorraine.

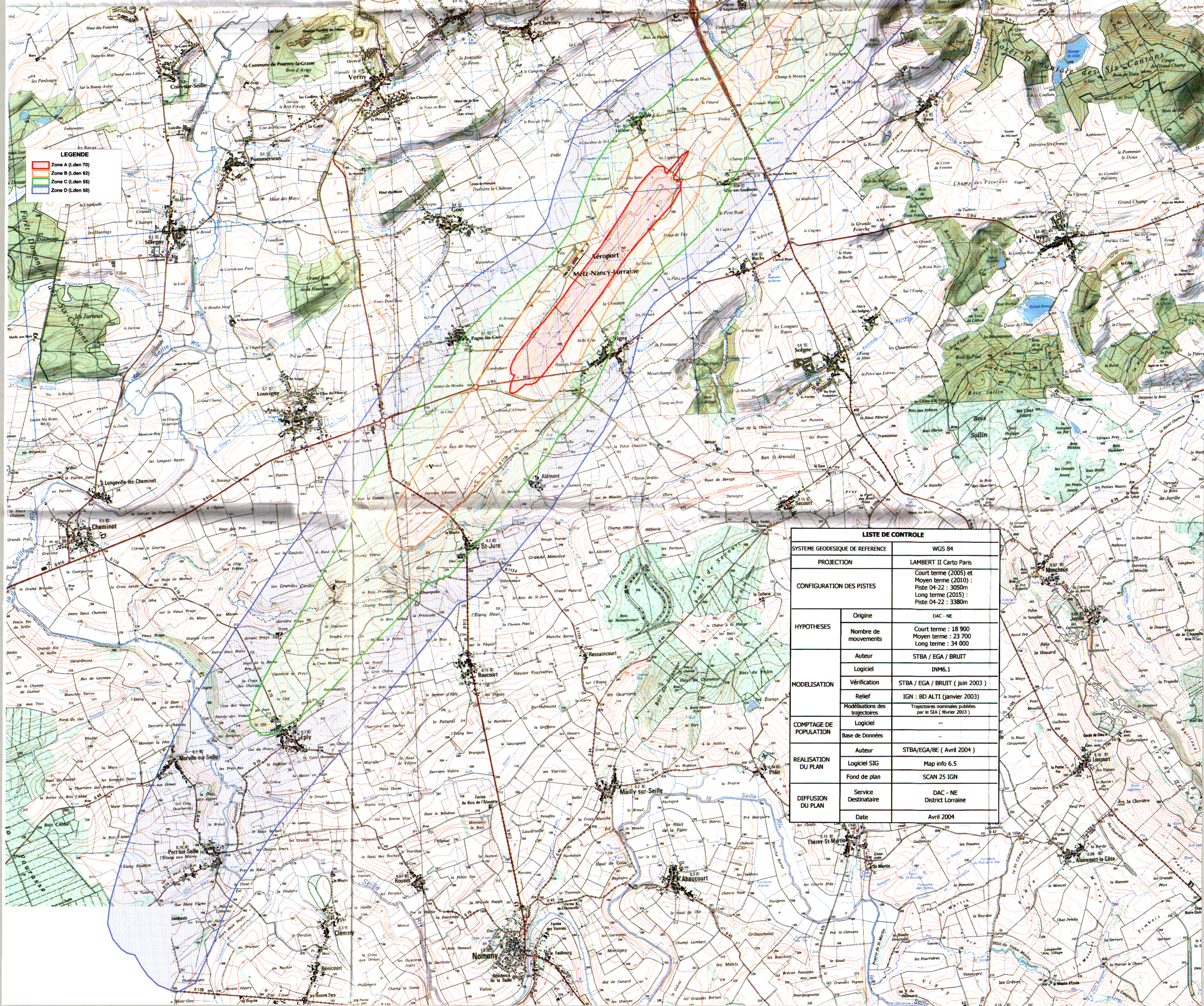


N° Plan : PEB/STBA/EGA/LFL/J/1      Date : Avril 2004      Echelle : 1/25 000



**s.t.b.a.**

Direction Générale de l'Aviation Civile  
SERVICES TECHNIQUES ENDS BASSIS AERODROMES - DEPARTEMENT ETUDES GENERALES ET D'AMENAGEMENT  
15, avenue de Maréchal Luchaire - 93000 ROUBAIX - FRANCE - COORDONATEUR : M. MARIANI - COORDONATEUR ADJUTÉ : M. LEBLANC



**LEGENDE**  
■ Zone A (Lden 70)  
■ Zone B (Lden 62)  
■ Zone C (Lden 55)  
■ Zone D (Lden 50)

LISTE DE CONTROLE		WGS 84
SYSTEME GEODESIQUE DE REFERENCE		LAMBERT II Carto Paris
PROJECTION		Court terme (2005) et Moyen terme (2010) : Piste 04-22 : 3050m Long terme (2015) : Piste 04-22 : 3380m
CONFIGURATION DES PISTES		
HYPOTHESES	Origine	DAC - NE
	Nombre de mouvements	Court terme : 18 900 Moyen terme : 23 700 Long terme : 34 000
MODELISATION	Auteur	STBA / EGA / BRUIT
	Logiciel	INM6.1
COMPTAGE DE POPULATION	Vérification	STBA / EGA / BRUIT ( Juin 2003 )
	Relief	IGN : BD ALTI ( janvier 2003 )
REALISATION DU PLAN	Modifications des trajectoires	Trajectoires nominales publiées par le SIA ( février 2003 )
	Logiciel	---
DIFFUSION DU PLAN	Base de Données	---
	Auteur	STBA/EGA/BE ( Avril 2004 )
REALISATION DU PLAN	Logiciel SIG	Map info 6.5
	Fond de plan	SCAN 25 IGN
DIFFUSION DU PLAN	Service Destinataire	DAC - NE District Lorraine
	Date	Avril 2004