

SOMMAIRE

RESUME	- 1-
1/ Introduction	- 2-
2/ Les Méthodes haute résolution	- 5-
-1- Introduction	- 6-
-2- Calcul de la matrice interspectrale Γ	- 6-
-3- La méthode MUSIC	- 9-
-4- Le PROPAGATEUR	-11-
-5- La méthode de TUFTS-KUMARESAN	-14-
-6- L'effet d'une surestimation ou d'une sousestimation du nombre de sources	-15-
3/ Algorithmes, Organigrammes et Programmes	-17-
-1- Introduction	-18-
-2- Structure du programme principal	-18-
-3- Structure des sous programmes	-19-
4/ Simulation, Résultats et Commentaires	-24-
-1- Introduction	-25-
-2- Simulation	-25-
-3- Résultats et Commentaires	-26-
5/ Conclusion Et Perspectives	-35-
Bibliographies	-37-
Annexe	-40-