

	<i>Projets qui seront encore en construction en 2013 et projets qui vont commencer d'ici à 2023</i>	<i>accélérateur, détecteur, calculateur.....</i>	<i>Etude de faisabilité, avant projet détaillé, construction....</i>				<i>Autant que possible détailler par année et par organisme ( IN2P3 et CEA )</i>	
<b>Priorité</b>	<b>Nom du projet</b>	<b>Type de projet</b>	<b>Etat d'avancement</b>	<b>Années de début et de fin des investissements</b>	<b>Pays partenaires</b>	<b>Nombre de physiciens français participant au projet</b>	<b>Nombre de techniciens et ingénieurs français participant au projet en nombre d'hommes par an.</b>	<b>Commentaires</b>
	OPERA	détecteur	en opération	2000 - 2008	Japon, Italie, Allemagne, Suisse, Russie + 6 autres	IN2P3: 10 + 2 émérites	IN2P3: 9 ITA (1 TPE)	Projet qui nécessite du financement jusqu'à la fin des prises de données et d'analyse (2015)
	T2K	détecteur	en opération	2006-2009	Japon, Canada, USA, UK, Suisse	IN2P3+IR FU: 16		Projet qui nécessite du financement jusqu'à la fin des prises de données et d'analyse (=> 201x)
	Double Chooz	détecteur	en opération / construction du détecteur proche	2007-2013	USA, Japon, Allemagne, Brésil, Russie	23	60	Projet qui nécessite du financement jusqu'à la fin des prises de données et d'analyse (=>201x)
	Borexino	détecteur	en opération	1992-2000 mais 1999-2000 pour IN2P3	: Italie, Allemagne, USA, Russie	IN2P3: 4 (1.5 ETP)	0	expérience jamais reconnue officiellement par l'IN2P3
	Nucifer	détecteur/ non prolifération - recherche neutrinos steriles	En opération	2008-2011	-	10	5	
	Ce-LAND	Generateur d'antineutrinos (144Ce) pour la recherche d'un neutrino	Etude de faisabilité/avant projet	2012-	Japon - Italie - USA	6	-	
	Stereo	détecteur/ recherche neutrinos steriles sur réacteur	Etude de faisabilité/avant projet	2012-	Allemagne	2	-	
	Projets etudes de Long Baseline	détecteur / accélérateur	Etude de faisabilité	2007-2014	UK, Suisse, Allemagne, Pologne, Finlande	IN2P3+IR FU: 18		Projet européen LAGUNA et EURONU; Pour projet type LAGUNA LOI: 2012 TDR: 2015
	Long Baseline	détecteur / accélérateur	R&D	2011-2018	UK, Suisse, Allemagne, Pologne, Finlande	IN2P3+IR FU: 18	En cours d'étude	
	Long Baseline	détecteur/ accélérateur	construction	2018-2022	UK, Suisse, Allemagne, Pologne, Finlande	IN2P3+IR FU: 18	En cours d'étude	
	Démonstrateur SuperNemo	détecteur	construction	2010-2016	Royaume-Uni, USA, Russie, République Tchèque, Slovaquie, France	12	IN2P3: 11 ETP ITA	Accepté par CS IN2P3 en mai 2011.
	SuperNemo 100kg	détecteur	construction et opération	2016-2018	Royaume-Uni, USA, Russie, République Tchèque, Slovaquie, France	15	IN2P3: 15 ETP ITA (estimation)	opération prévue jusqu'en 2022
	Bolomètres Scintillants (developpement)	détecteur	R&D	2011-2013	Italie, Ukraine, Russie	3	1 ETP	
	Bolomètres Scintillants (experience pilote)	detecteur	construction et opération	2014-2016	Italie, Ukraine, Russie	3	1 ETP	