

bron :

Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen

PB L 361 van 15/12/99

Oproep tot het indienen van voorstellen voor OTO-werkzaamheden in het kader van het specifiek programma voor onderzoek, technologische ontwikkeling en demonstratie op het gebied van 'Kwaliteit van het bestaan en beheer van de biologische hulpbronnen'

Bijlage

TYPE ACTIVITEIT		Termijnen voor het indienen van voorstellen		Indicatief budget beschikbaar per activiteit per termijn in miljoen euro			
KERNACTIVITEITEN		15-03-2000	11-10-2000	15-03-2000	11-10-2000		
TITELS	GEBIEDEN						
1.	Voeding, voedingswetenschap en gezondheid	1.1./1.2. Grondstoffen voor levensmiddelen, processen, traceerbaarheid; veiligheid van voeding		x	31	39	
		1.3. Rol van de voeding bij het bevorderen en instandhouden van gezondheid	x				
2.	Beheersing van infectieziekten	2.1./2.2./2.3. Ontwikkeling van vaccins; nieuwe strategieën voor behandeling en preventie; volksgezondheidsvraagstukken		x	-	70	
3.	De cel als fabriek	3.1. Verbetering van de diagnostische en therapeutische hulpmiddelen voor gezondheidszorg	3.1.1. Ontwikkeling van nieuwe diagnostieken		x	43	47
			3.1.2. Therapeutische stoffen	x			
			3.1.3. Therapeutische strategieën		x		
			3.1.4. Nieuwe in-vitrotests ter vervanging van dierproeven	x			

3.2. Verbetering van milieuduurzaamheid	3.2.1. Nieuwe bioprocessen voor industriële efficiëntie, om verontreiniging te voorkomen, gebruik te maken van bioaccumuleerbare afvalstoffen en bijproducten, en afvalwater te behandelen	x	
	3.2.2. Bioassays en biosensoren		x
	3.2.3. Biologische afbraak van refractaire chemische stoffen en bioremediëring	x	
	3.2.4. Biodiversiteit en ecologische dynamiek van natuurlijke en geïntroduceerde populaties		x
	3.2.5. Methoden en strategieën voor veilig gebruik van nieuwe biomoleculen en bioprocessen voor de identificatie van recombinante organismen en de residuen daarvan in het milieu en de beoordeling van het effect daarvan op de gezondheid van mens en dier, ter ondersteuning van Communautair beleid		x
3.3. Nieuwe biologische en biotechnologische procédés en producten voor agro-industrie, agri-food en chemische stoffen met grote toegevoegde waarde	3.3.2. Producten met grote toegevoegde waarde en procédés waarbij gebruik wordt gemaakt van microben, planten en dieren of die daarvan zijn afgeleid	x	

			3.3.3. Functionele biomoleculen en biokatalysatoren	x				
			3.3.4. Identificatie en duurzaam gebruik van metabolische en genetische verscheidenheid als bron van waardevolle producten		x			
4.	Milieu en gezondheid	4.1. Met het milieu samenhangende ziekten en allergieën		x		36	-	
		4.2. Beoordeling en beperking van met het milieu samenhangende gevaren voor de gezondheid		x				
5.	Duurzame landbouw, visserij en bosbouw en geïntegreerde ontwikkeling van plattelandsgebieden, met inbegrip van berggebieden	5.2. Geïntegreerde productie en exploitatie van biologisch materiaal(gebruik voor andere doeleinden dan voeding)		x		43		
		5.3. Duurzaam en multifunctioneel gebruik van bossen						
		5.4. Steun voor gemeenschappelijk beleid	5.4.1. De communautaire landbouw en de internationale context					
				5.4.2. GLB-maatregelen en aanverwante activiteiten waaronder sociaal-economische aspecten				
			5.1. Nieuwe en duurzame productiesystemen, inclusief kweekmethoden voor de landbouw, de visserij en de aquacultuur			x		79
			5.4. Steun voor gemeenschappelijk beleid	5.4.3. Bewaking en handhaving van het GLB				
			5.4.4. Sociale en economische grondslagen van het GLB					
		5.5. Nieuwe hulpmiddelen en modellen voor de geïntegreerde en duurzame ontwikkeling van plattelands- en andere betrokken gebieden						

6.	Vergrijzing van de bevolking	6.1. (*)/6.2. (**)/6.3. (**)/6.4. (***)/6.5. (***) Met ouderdom verband houdende ziekten en gezondheidsproblemen; factoren die bepalend zijn voor gezond ouder worden; demografische en sociale beleidsaspecten van veroudering van de bevolking; omgaan met functionele beperkingen op oudere leeftijd; gezondheidszorg en sociale bijstand voor ouderen	x		39	-
GENERIEKE ACTIVITEITEN IN VERBAND MET ONDERZOEK EN TECHNOLOGISCHE ONTWIKKELING						
INGEKORTE TITELS		GEBIEDEN				
7.	Chronische, degeneratieve en zeldzame ziekten	7.1. Gemeenschappelijke onderliggende ziekteverwekkende mechanismen		x	-	113
8.	Genoom en genetisch bepaalde ziekten	8.1./8.2. Genoomanalyse, functionele genoomkunde en proteoomkunde				
9.	Neurowetenschappen	9.1./9.2. Celcommunicatie; hersentheorieën				
10.	Onderzoek op het gebied van de volksgezondheid en de gezondheidszorg	10.1. Onderzoek op het gebied van de gezondheidszorg, gezondheid en veiligheid op het werk				
		10.2. Bestrijding van problemen die verband houden met drugsgebruik				
11.	Onderzoek betreffende handicaps					
12.	Bio-ethiek					
13.	Sociaal-economische aspecten					

Voetnoten:

(*) Op dit gebied worden alleen gecoördineerde werkzaamheden, thematische netwerken ondersteund, behalve wat betreft ziekten en aandoeningen van het urogenitale systeem, waar ook OTO-projecten worden ondersteund.

(**) Op dit gebied worden alleen OTO-projecten, gecoördineerde werkzaamheden en thematische netwerken ondersteund.

(***) Op dit gebied worden alleen OTO-projecten, demonstratieprojecten, gecoördineerde werkzaamheden en thematische netwerken ondersteund.

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 16/12/1999

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.vito.be).