Abarema macradenia	05	06	09	25	15	02	.01	.11	.02	06	11	01	08	.23	.35	.29	06
•	Acacia nelanocera	04	05	.10	.01	17	12	.29	0	02	08	.04	06	24	11	12	01
•	•	Cojoba rufescens	09	11	10	.09	.12	.19	.20	05	.21	06	.12	.01	13	15	27
8	&	8-	nterolobiur chomburgk	.10	03	.03	22	22	.12	.44	16	.10	.01	14	05	10	.11
6	-	-	648	Inga acuminata	.20	12	19	.08	10	.21	.04	22	13	29	06	54	03
b		-	ļ es	2	Inga cocleensis	.22	.10	.20	.03	02	.47	.39	.31	03	.17	19	04
•	-	H	}	•		Inga goldmanii	.01	.22	.29	.18	.07	09	.09	.06	.19	.08	09
	•		Čes	=		~	Inga Iaurina	.05	34	11	04	02	.05	.06	0	.35	.11
-	•		Ĝos					Inga marginata	.08	01	.29	.14	.03	07	.28	11	23
-		H	j	#	•		•	*	Inga nobilis	.06	.24	.14	.23	15	10	19	30
•			•	=			-			Inga perstediana	11	04	.14	07	06	15	.04
•	•	i	Boo	*	•	*	~	*	å	i	Inga pezizifera	.55	.45	03	03	29	08
		•	009			•	-	-	-	000		Inga punctata	.58	.03	01	01	.09
L	L	•	80	2	=	1	<u>.</u>	4	2	-	2		Inga ruiziana	12	17	10	17
-	-	-	b	*		&	-		•	l 	ب	•	H	Inga sapindoides	.30	.46	.16
8-	.	-	8.0				E -		-	800	20		l		Inga spectabilis	.18	01
	١	Î.	Êŝo	ů.		<u> å</u>	*	&	۵	Î	٠	•	Î		in	Inga hibaudiana	.17
	H	-	li e	•		•		•	A	l o-	-	•	l	•	•	F	Inga umbellifera