Plan de plaque

Н	G	F	E	D	С	В	Α	
50	53	54	60	65	66	67	76	1
77	79	82	91	96	104	107	108	2
146	150	156	157	169	194	195	260	3
268	269	270	272	273	276	377	382	4
387	394	395	404	408	412	413	417	5
423	500	509	512	514	521	522	523	6
524	530	531	539	540	542	549	550	7
563	567	570	571	572	573	574	580	8
582	583	585	586	590	592	599	600	9
603	604	605	608	609	612	614	615	10
616	624	625	633	657	686	699	710	11
715	718							12

Н	G	F	E	D	С	В	Α	
27	32	33	34	36	38	39	56	1
57	58	68	70	74	110	111	363	2
364	403	462	475	487	488	489	491	3
492	496	497	498	507	543	546	544	4
562	564	565	621	625	643	644	645	5
647	648	650	651	654	660	661	662	6
663	664	665	666	730	734	735	736	7
737	738	740	multi flora	48	64	152	192	8
193	200	305	306	452	453	505	517	9
518	519	520	541	566	575	576	577	10
579	581	632	707	715	716	717	718	11
721	P252 (+)	P214 (+)	B131 (-)					12

	Α	В	С	D	E	F	G	Н
86 1	86	84	83	72	71	62	47	43
281 2	281	280	279	156	112	108	88	87
526 3	526	525	513	511	510	473	429	412
553 4	553	552	551	548	547	538	537	532
5 93 5	593	560	559	558	557	556	555	554
672 6	672	671	670	635	633	597	596	595
689 7	689	685	682	681	680	677	675	674
701 8	701	697	696	694	693	692	691	690
(-) 9	B131 (-)	P214 (+)	P252 (+)	711	710	706	704	703
10								
11								
12								

Н	G	F	E	D	С	В	Α	
P252(+)	P214 (+)	B131 (-)	eau	miniflora	numilaria	pilimpiku	26	1
35	44	144	147	149	155	158	282	2
283	307	375	532	593	595	599	601	3
699	741							4
155	156	157	158	160	169	192	376	5
377								6
35	80	95	96	97	140	154	193	7
194	195	200	260-278	263	268	271	272	8
273	274	275	X	279	390	390	455	9
462	464	465	490	491	492	515		10
								11
								12

Н	G	F	E	D	С	В	Α	
1	16	22	25	37	40	41	42	1
51	52	59	61	63	63	73	89	2
90	93	94	102	106	113	115	130	3
131	197	204	205	506	365	732	380	4
383	386	388	389	391	392	392	401	5
402	410	416	418	425	427	428	432	6
434	435	439	446	448	454	458	459	7
469	470	476	477	528	584	591	606	8
607	610	611	617	618	619	620	622	9
623	626	627	628	629	630	688	744	10
750	751	752	753	757	758	759	760	11
761	763	764	765	766	768	eau	P214 (+)	12

Н	G	F	E	D	С	В	Α	
751	630	585	503	432	202	45	41t	1
752	642	588	504	435	260	45	41t	2
755	652	597	506	437	263	48	390t	3
757	653	608	508	439	282	66	514t	4
758	655	609	514	449	371	67	595t	5
759	658	611	515	452	376	90	595t	6
761	659	618	531	455	377	112	16	7
765	689	621	534	469	389	115	19	8
766	691	623	561	470	390	115	19	9
767	692	624	569	473	394	144	22	10
768	715	627	581	499	425	146	25	11

775	718	628	584	502	427	149	28	

D.Alata

D. Cayensis R

Série 1

D Trifida

Autres

11 positifs sur 90 échantillons

Série 2 9 positifs sur 89 échantillons

Série 3

1 positif sur 69 échantillons (D.alata : D1)

Série 4 et 5 et AM 9 positifs sur 62 échantillons

Série 6 15 positifs sur 94

Série 7 25 positifs sur 96