

METHODE D'ECHANTILLONNAGE ET QUOTA 2017

- les souches à envoyer au CNRP sont sélectionnées chaque semestre :
 - 1^{er} envoi : envoi d'une sélection des souches collectées de janvier à juin ;
 - 2^{ème} envoi : envoi d'une sélection des souches collectées de juillet à décembre.
- la méthode décrite permet de se rapprocher d'un tirage aléatoire tout en restant relativement simple, garantissant ainsi que les souches envoyées au CNRP sont représentatives de toutes les souches collectées.

1. A partir d'un tableau excel

- trier uniquement les hémocultures adultes;
- trier la liste selon la date de prélèvement et afficher uniquement les souches du semestre concerné (premier ou deuxième)
- imprimer la liste sur papier.

2. Application du pas de 4 sur la liste papier

- surligner au fluo une première ligne (souche) au hasard dans les p premières ;
- compter 4 lignes après cette première et la surligner aussi;
- répéter cette opération jusqu'à la fin de la liste ;
- en fin de liste, n lignes doivent être surlignées : elles correspondent aux souches qui doivent être envoyées au CNRP (que ce soit des souches SIIP ou non).

Exemple :

- 1^{ère} ligne surlignée au hasard = 3^{ème} ;
lignes surlignées ensuite = 9^{ème} (3+6), 15^{ème} (9+6), 21^{ème} (15+6), 27^{ème} (21+6) ;
- au total = on a 5 lignes surlignées = 5 souches d'OMA enfants à envoyer au CNRP.

Liste des souches du SEMESTRE triées par DATE de prélèvement

CENTRE IDENTIFIANT	AGE	SEXE	DATE
120 37	10	F	09/08/2001			
127 1	2	M	10/08/2001			
122 4	14	F	14/08/2001			
121 17	7	F	14/08/2001			
121 3	9	M	17/08/2001			
123 5	4	M	21/08/2001			
120 315	5	F	22/08/2001			
122 6	4	M	28/08/2001			
128 7	1	F	28/08/2001			
121 8	6	M	28/08/2001			
127 11	5	M	03/09/2001			
123 275	2	M	03/09/2001			
124 18	2	M	04/09/2001			
129 19	2	F	10/09/2001			
127 31	3	F	18/09/2001			
126 9	5	M	21/09/2001			
125 10	4	F	24/09/2001			
122 65	4	M	28/09/2001			
128 66	2	F	28/09/2001			
120 15	1	F	01/10/2001			
120 97	9	M	01/10/2001			
123 20	7	M	02/10/2001			
124 12	1	M	05/10/2001			
120 38	1	M	05/10/2001			
129 13	3	F	08/10/2001			
125 14	3	F	08/10/2001			
127 16	1	M	08/10/2001			
122 61	1	F	08/10/2001			
120 881	2	M	10/10/2001			
126 36	3	M	14/10/2001			

Note pour les amateurs de termes statistiques : la méthode décrite correspond à un tirage systématique avec application d'un pas de sondage.