






## VAINQUEUR DES HURLEURS DE L'OUYSSSE

2024-06-02 (M) LOF 17613

Variété : petit

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">PACHA DU VIGNOBLE BELLARDOIS</a> 2019-08-12 (M) LOF 14012/2799 	<a href="#">NOE DES SCILLES DU NERON</a> 2017-08-28 (M) LOF 12461/2423	<a href="#">LANCELOT DES HURLEURS DU CHATEAU</a> 2015-06-01 (M) LOF 10525/2147	<a href="#">FAKIR (TI)</a> 2010-06-20 (M) LOF 7946/1349 (CH CS)	
	<a href="#">LINA TI</a> 2015-06-27 (F) LOF 11730/2305	inconnu	<a href="#">HOMBRE DES SCILLES DU NERON</a> 2012-05-27 (F) LOF 8490/1746	<a href="#">BALSANE DES HURLEURS DU CHATEAU</a> 2006-10-13 (F) LOF 3322/886
Mère <a href="#">TONNERE DES HURLEURS DE L'OUYSSSE</a> 2022-04-23 (F) LOF 15904/3495	<a href="#">NEMMO DES SCILLES DU NERON</a> 2017-10-20 (M) LOF 12500	<a href="#">JAZZ DES SCILLES DU NERON</a> 2014-03-16 (M) LOF 9578/1826 	<a href="#">HULK</a> 2012-07-27 (M) LOF 8699/2503	
	<a href="#">OR DES HAUTS DU CARRY</a> 2018-03-30 (F) LOF 12719	<a href="#">FLANE DES SCILLES DU NERON</a> 2010-07-17 (F) LOF 7708/1414	<a href="#">HOMBRE DES SCILLES DU NERON</a> 2012-05-27 (F) LOF 8490/1746	<a href="#">CHABAL DES SCILLES DU NERON</a> 2007-06-25 (M) LOF 6041/1095
		<a href="#">JOCKER DES SOURCES DE LA LERE</a> 2014-07-14 (M) LOF 9959 	<a href="#">ATHENA DES SCILLES DU NERON</a> 2005-08-11 (F) LOF 2029/730	 <a href="#">CARILLON (TI)</a> 2007-04-03 (M) LOF 6225/1023
		<a href="#">GRISSETTE TI</a> 2011-05-14 (F) LOF 11095/2193		 <a href="#">FORTUNE DES SOURCES DE LA LERE</a> 2010-04-05 (F) LOF 7534/1410
			inconnu	
			inconnu	

Puce : 250269610697280

## Taux de consanguinité (estimation) : 2.8 %

[HOMBRE DES SCILLES DU NERON](#) (3 X 4) : 0.015625  
[CHABAL DES SCILLES DU NERON](#) (4 X 4,5) : 0.007812  
[ATHENA DES SCILLES DU NERON](#) (5 X 4,5,6) : 0.004150  
[POPEYE DES HURLEURS DU CHATEAU](#) (5,6 X 8) : 0.000366  
[JOYEUSE DE LA VALLÉE DE JOSBAIG](#) (8,8 X 7,7,7,8,8) : 0.000122  
[IZARD \(TI\)](#) (8,8 X 7,7,7,8,8) : 0.000122  
[PRINCESSE](#) (6 X 8) : 0.000122



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.