

Summary of mapped taxon pair ages

	Node Name	taxon A	taxon B	Median Age
1		<i>Pheucticus tibialis</i>	<i>Emberiza citrinella</i>	
2		<i>Pheucticus tibialis</i>	<i>Emberiza leucocephalos</i>	
3		<i>Platyspiza crassirostris</i>	<i>Emberiza citrinella</i>	
4		<i>Platyspiza crassirostris</i>	<i>Emberiza leucocephalos</i>	
5	n1	<i>Rhodothraupis celaeno</i>	<i>Emberiza citrinella</i>	19.301977
6		<i>Rhodothraupis celaeno</i>	<i>Emberiza leucocephalos</i>	
7		<i>Schoeniclus elegans</i>	<i>Pheucticus tibialis</i>	
8		<i>Schoeniclus elegans</i>	<i>Platyspiza crassirostris</i>	
9		<i>Schoeniclus elegans</i>	<i>Rhodothraupis celaeno</i>	
10	n2	<i>Platyspiza crassirostris</i>	<i>Pheucticus tibialis</i>	25.856467327225
11		<i>Rhodothraupis celaeno</i>	<i>Platyspiza crassirostris</i>	
12	n3	<i>Rhodothraupis celaeno</i>	<i>Pheucticus tibialis</i>	10.87372335475
13	n4	<i>Schoeniclus elegans</i>	<i>Emberiza citrinella</i>	10.6477935
14		<i>Schoeniclus elegans</i>	<i>Emberiza leucocephalos</i>	
15	n5	<i>Emberiza leucocephalos</i>	<i>Emberiza citrinella</i>	0.273246

Calibrate

Median Summary Chronogram

