



Trias

Ur-tiden	Oldtiden						Mellomtiden			Nytiden		
	Kambrium	Ordovicium	Silur	Devon	Karbon	Perm	Trias	Jura	Kritt	Paleogen	Neogen	
Ma	542	488	444	416	359	299	251	200	146	66	23	0

AUGUST

Uke	M	T	O	T	F	L	S
31					1	2	3
32	4	5	6	7	8	9	10
33	11	12	13	14	15	16	17
34	18	19	20	21	22	23	24
35	25	26	27	28	29	30	31

RIFTING I NORDVESTEUROPA

Pangea, superkontinentet som samlet alle de mindre kontinentene i ett stort, begynte å sprekke opp i begynnelsen av trias, og et nytt hav – NeoTethys – begynte å skille Europa fra Afrika. Også Nordvest-Europa ble utsatt for rifting med dannelse av riftdaler og sedimentbassenger som, hvis strekningen hadde fortsatt med havbunnsbredning, kunne splittet Pangea allerede den gang. Rundt hele Pangea lå Panthalassa ("hele havet"), datidens verdenshav, som var forløperen til Stillehavet.

6.-14. 33rd International Geological Congress, Oslo