

4600 miljoner år sedan

- planeten jorden föds

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

1700 miljoner år sedan

- de äldsta bergarterna i platåbergen

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

600 miljoner år sedan

- peneplanet bildas

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

550 miljoner år sedan

- sandstenen bildas

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

500 miljoner år sedan

- alunskiffer bildas

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia



480 miljoner år sedan

- kalksten bildas

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

400 miljoner år sedan

- lerskiffer bildas

GEOKIDS

←« ÖPPNÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

280 miljoner år sedan

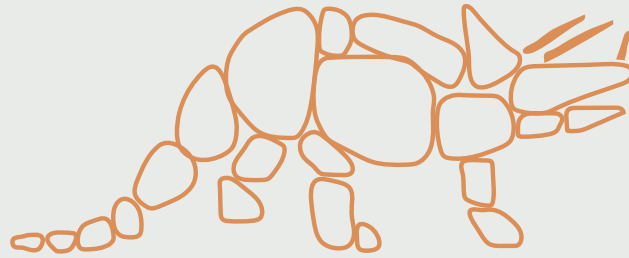
- diabas bildas

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia



230 miljoner år sedan

- de första dinosaurierna

GEOKIDS

←« ÖPPNÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

66 miljoner år sedan

- dinosaurierna dör

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

300 000 år sedan

- Homo Sapiens Sapiens utvecklas

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

115 000 år sedan

- sista istiden börjar

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia

20 000 år sedan

- sista istiden slutar

GEOKIDS

←« ÖPPTÄCK NATUREN »→



**PLATÅBERGENS
GEOPARK**
Lager av historia