

# Complete Taxonomy for the ATBI Xeric Cliffs Flora Project

## Organism Group: Xeric Cliffs Flora

<u>DOMAIN, KINGDOM</u>	<u>PHYLUM</u>	<u>CLASS</u>	<u>ORDER</u>
<u>FAMILY</u>			
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Candelariaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Cladoniaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Hymeneliaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Lecanoraceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Parmeliaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Pertusariaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Physciaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Porpidiaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Rhizocarpaceae		
Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Stereocaulaceae		

# Complete Taxonomy for the ATBI Xeric Cliffs Flora Project

## Organism Group: Xeric Cliffs Flora

<u>DOMAIN, KINGDOM</u>	<u>PHYLUM</u>	<u>CLASS</u>	<u>ORDER</u>
<u>FAMILY</u>			

Eucarya, Fungi	Ascomycota	Ascomycetes	Lecanorales
	Umbilicariaceae		

Eucarya, Plantae	Coniferophyta_phylum	Pinopsida	Pinales
	Cupressaceae		

Eucarya, Plantae	Coniferophyta_phylum	Pinopsida	Pinales
	Pinaceae		

Eucarya, Plantae	Hepaticae_phylum	Hepatopsida	Jungermanniales
	Cephaloziellaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Liliopsida	Commelinales
	Commelinaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Liliopsida	Cyperales
	Cyperaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Liliopsida	Cyperales
	Poaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Liliopsida	Liliales
	Dioscoreaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Asterales
	Asteraceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Campanulales
	Campanulaceae		

# Complete Taxonomy for the ATBI Xeric Cliffs Flora Project

## Organism Group: Xeric Cliffs Flora

<u>DOMAIN, KINGDOM</u>	<u>PHYLUM</u>	<u>CLASS</u>	<u>ORDER</u>
<u>FAMILY</u>			

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Capparales  
                           Brassicaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Caryophyllales  
                           Portulacaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Celastrales  
                           Celastraceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Diapensiales  
                           Diapensiaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Dipsacales  
                           Caprifoliaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Ericales  
                           Ericaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Euphorbiales  
                           Euphorbiaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Fabales  
                           Fabaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Fagales  
                           Fagaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Juglandales  
                           Juglandaceae

# Complete Taxonomy for the ATBI Xeric Cliffs Flora Project

## Organism Group: Xeric Cliffs Flora

<u>DOMAIN, KINGDOM</u>	<u>PHYLUM</u>	<u>CLASS</u>	<u>ORDER</u>
<u>FAMILY</u>			

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Ranunculales
	Ranunculaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rhamnales
	Rhamnaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rhamnales
	Vitaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rosales
	Crassulaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rosales
	Hydrangeaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rosales
	Rosaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rosales
	Saxifragaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Rubiales
	Rubiaceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Sapindales
	Aceraceae		

Eucarya, Plantae	Magnoliophyta_phylum	Magnoliopsida	Sapindales
	Anacardiaceae		

# Complete Taxonomy for the ATBI Xeric Cliffs Flora Project

## Organism Group: Xeric Cliffs Flora

<u>DOMAIN, KINGDOM</u>	<u>PHYLUM</u>	<u>CLASS</u>	<u>ORDER</u>
<u>FAMILY</u>			

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Sapindales  
                           Staphyleaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Scrophulariales  
                           Bignoniaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Scrophulariales  
                           Scrophulariaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Solanales  
                           Hydrophyllaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Theales  
                           Clusiaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Urticales  
                           Ulmaceae

Eucarya, Plantae      Magnoliophyta\_phylum      Magnoliopsida      Urticales  
                           Urticaceae

Eucarya, Plantae      Musci\_phylum      Bryopsida      Bryales  
                           Bryaceae

Eucarya, Plantae      Musci\_phylum      Bryopsida      Dicranales  
                           Dicranaceae

Eucarya, Plantae      Musci\_phylum      Bryopsida      Dicranales  
                           Ditrichaceae

# Complete Taxonomy for the ATBI Xeric Cliffs Flora Project

## Organism Group: Xeric Cliffs Flora

<u>DOMAIN, KINGDOM</u>	<u>PHYLUM</u>	<u>CLASS</u>	<u>ORDER</u>
<u>FAMILY</u>			

Eucarya, Plantae	Musci_phylum	Bryopsida	Dicranales
	Leucobryaceae		

Eucarya, Plantae	Musci_phylum	Bryopsida	Grimmiales
	Grimmiaceae		

Eucarya, Plantae	Musci_phylum	Bryopsida	Hypnales
	Brachytheciaceae		

Eucarya, Plantae	Musci_phylum	Bryopsida	Leucodontales
	Hedwigiaceae		

Eucarya, Plantae	Musci_phylum	Bryopsida	Polytrichales
	Polytrichaceae		

Eucarya, Plantae	Pteridophyta_phylum	Filicopsida	Polypodiales
	Aspleniaceae		

Eucarya, Plantae	Pteridophyta_phylum	Filicopsida	Polypodiales
	Dryopteridaceae		

Eucarya, Plantae	Pteridophyta_phylum	Filicopsida	Polypodiales
	Pteridaceae		