

Flowering Orchids (29-10-2015)

ORCHID SPECIES			
1.	<i>Ascocentrum ampullaceum</i>	35	<i>Dendrobium heterocarpum</i>
2.	<i>Aerides multiflora</i>	36	<i>Dendrobium devonianum</i>
3.	<i>Aerides odorata</i>	37	<i>Diena ophrydis</i>
4.	<i>Arachnanthe clarkei</i>	38	<i>Eriodes barbata</i>
5.	<i>Bulbophyllum khasyanum</i>	39	<i>Liparis bistrata</i>
6.	<i>Bulbophyllum guttulatum</i>	40	<i>Neogyna gardneriana</i>
7.	<i>Coelogyne occultata</i>	41	<i>Paphiopedilum insigne</i>
8.	<i>Coelogyne fimbriata</i>	42	<i>Paphiopedilum spicerianum</i>
9.	<i>Coelogyne fuscescens</i>	43	<i>Paphiopedilum venustum</i>
10.	<i>Coelogyne micrantha</i>	44	<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>
11.	<i>Coelogyne schultesii</i>	45	<i>Paphiopedilum villosum</i>
12.	<i>Coelogyne corymbosa</i>	46	<i>Papilionanthe vandarum</i>
13.	<i>Coelogyne fuliginosa</i>	47	<i>Pholidata articulata</i>
14.	<i>Coelogyne barbata</i>	48	<i>Pholidata imbricata</i>
15.	<i>Coelogyne prolifera</i>	49	<i>Pleione pracoex</i>
16.	<i>Coelogyne rigida</i>	50	<i>Renanthera imschootiana</i>
17.	<i>Cryptochilus oncidium</i>	51	<i>Rhynchostylis retusa</i>
18.	<i>Cryptochilus sanguinea</i>	52	<i>Smitinandia micrantha</i>
19.	<i>Cymbidium bicolor</i>	53	<i>Thunia marshalliana</i>
20.	<i>Cymbidium eburneum</i>	54	<i>Vanda alpina</i>
21.	<i>Cymbidium elegans</i>	55	<i>Vanda pumila</i>
22.	<i>Cymbidium iridioides</i>	56	<i>Vanda stangeana</i>
23.	<i>Cymbidium lancifolium</i>	57	<i>Vanda coerulea</i>
24.	<i>Cymbidium mastersii</i>	58	<i>Vanda cristata</i>
25.	<i>Cymbidium erythraeum</i>		
26.	<i>Dendrobium chrysanthum</i>		
27.	<i>Dendrobium chrysotoxum</i>		
28.	<i>Dendrobium densiflorum</i>		
29.	<i>Dendrobium gibsonii</i>		
30.	<i>Dendrobium jenkinsii</i>		
31.	<i>Dendrobium khasianum</i>		
32.	<i>Dendrobium nobile</i>		
33.	<i>Dendrobium williamsonii</i>		
34.	<i>Dendrobium hookerianum</i>		

Flowering Orchids (29-10-2015), Lawsohtun

Sl no	Orchids	
1	<i>Coelogyne occultata</i>	
2	<i>Coelogyne fimbriata</i>	
3	<i>Coelogyne micrantha</i>	
4	<i>Coelogyne corymbosa</i>	
5	<i>Coelogyne fuliginosa</i>	
6	<i>Coelogyne barbata</i>	
9	<i>Cymbidium eburneum</i>	
8	<i>Cymbidium elegans</i>	
9	<i>Cymbidium iridioides</i>	
10	<i>Neogyna gardneriana</i>	
11	<i>Paphiopedilum insigne</i>	
12	<i>Paphiopedilum villosum</i>	
13	<i>Pleione pracoex</i>	
14	<i>Vanda coerulea</i>	
	Plants	
1	Pitcher plant	
2	Asparagus	
3	Asplenium	
4	Phonex	

Report on Bah Morningstar War in-situ Orchid Conservation (September, 2015)

PROGRESS OF THE WORK

1. Multiplication of seedlings of 58 species of orchids from the mother plant.
2. Decomposed leaf litter used as planting material.
3. Conservation of threatened and endemic species of orchids (eg. *Cymbidium erythraeum*).
4. Hiring of labourers and acquiring of planting materials like manure, pots, etc.
5. Maintenance of existing polyhouse and construction of low cost polyhouse.

ORCHID SPECIES			
35.	<i>Ascocentrum ampullaceum</i>	35	<i>Dendrobium heterocarpum</i>
36.	<i>Aerides multiflora</i>	36	<i>Dendrobium devonianum</i>
37.	<i>Aerides odorata</i>	37	<i>Diena ophrydis</i>
38.	<i>Arachnanthe clarkei</i>	38	<i>Eriodes barbata</i>
39.	<i>Bulbophyllum khasyanum</i>	39	<i>Liparis bistrata</i>
40.	<i>Bulbophyllum guttulatum</i>	40	<i>Neogyna gardneriana</i>
41.	<i>Coelogyne occultata</i>	41	<i>Paphiopedilum insigne</i>
42.	<i>Coelogyne fimbriata</i>	42	<i>Paphiopedilum spicerianum</i>
43.	<i>Coelogyne fuscescens</i>	43	<i>Paphiopedilum venustum</i>
44.	<i>Coelogyne micrantha</i>	44	<i>Paphiopedilum hirsutissimum</i>
45.	<i>Coelogyne schultesii</i>	45	<i>Paphiopedilum villosum</i>
46.	<i>Coelogyne corymbosa</i>	46	<i>Papilionanthe vandarum</i>
47.	<i>Coelogyne fuliginosa</i>	47	<i>Pholidata articulata</i>
48.	<i>Coelogyne barbata</i>	48	<i>Pholidata imbricata</i>
49.	<i>Coelogyne prolifera</i>	49	<i>Pleione pracoex</i>
50.	<i>Coelogyne rigida</i>	50	<i>Renanthera imschootiana</i>
51.	<i>Cryptochilus oncidium</i>	51	<i>Rhynchostylis retusa</i>
52.	<i>Cryptochilus sanguinea</i>	52	<i>Smitinandia micrantha</i>
53.	<i>Cymbidium bicolor</i>	53	<i>Thunia marshalliana</i>
54.	<i>Cymbidium eburneum</i>	54	<i>Vanda alpina</i>
55.	<i>Cymbidium elegans</i>	55	<i>Vanda pumila</i>
56.	<i>Cymbidium iridioides</i>	56	<i>Vanda stangeana</i>
57.	<i>Cymbidium lancifolium</i>	57	<i>Vanda coerulea</i>
58.	<i>Cymbidium mastersii</i>	58	<i>Vanda cristata</i>
59.	<i>Cymbidium erythraeum</i>		
60.	<i>Dendrobium chrysanthum</i>		
61.	<i>Dendrobium chrysotoxum</i>		
62.	<i>Dendrobium densiflorum</i>		
63.	<i>Dendrobium gibsonii</i>		
64.	<i>Dendrobium jenkinsii</i>		
65.	<i>Dendrobium khasianum</i>		
66.	<i>Dendrobium nobile</i>		
67.	<i>Dendrobium williamsonii</i>		
68.	<i>Dendrobium hookerianum</i>		