

TABLE-1. VEGETATION SPECIES OF RUNN OF KUTCH

S.NO	SCIENTIFIC NAME
1	<i>Aristida mutabilis</i> Trin. & Rupr.
2	<i>Cleome brachycarpa</i> Vahl.
3	<i>Cleome scaposa</i> D.C.
4	<i>Cocculus birsutus</i> (Linn.) Diels.
5	<i>Convolviulus prostratus</i> Forssk.
6	<i>Capparis decidua</i> (Forsk.) Edgew.
7	<i>Cassia italica</i> (Mill.) Lam ex f.w. Anderssp.
8	<i>Cenchrus ciliaris</i> Linn.
9	<i>Citrus colacynthis</i> (Linn) schrad.
10	<i>Bocrbavia procumbense</i> Bank ex Roxb
11	<i>Calligonium polygonoides</i> Linn.
12	<i>Tribulus longipetalus</i> Viv.
13	<i>Zizyphus nummularia</i> (Burm.f.)Wt. & Arn.
14	<i>Zygophyllum simplex</i> Linn.
15	<i>Salvadora oleoides</i> Decne.
16	<i>Setaria punila</i> (Poir.) Roem. & Schult.
17	<i>Stipagrostis plumosa</i> (Linn.) Karst.
18	<i>Tephrosia tenctoria</i> Pers.
19	<i>Tephrosia uniflora</i> Pers.
20	<i>Tephrosia uniflora</i> Pers.
21	<i>Polygala crioptera</i> D.C
22	<i>Pluebia lanccolata</i> Oliv & Hiern.
23	<i>Prosopis cineraria</i> (Linn. Druce.)
24	<i>Rbynchosia minima</i>
25	<i>Saccharum spontaneum</i> Linn.
26	<i>Salsola baryosoma</i> (Roem & Schult.) Dandy.
27	<i>Heliotropium</i> Desf.
28	<i>Heliotropium strigosum</i> Wild.
29	<i>Indigofera bochstetterii</i> Baker.
30	<i>Indigofera semitrijuga</i> Fork.
31	<i>Corchorus depressus</i> (Linn.) Stocks.
32	<i>Crotalaria hurbia</i> Ham ex Bentham
33	<i>Cynodon dactylon</i> (Linn.) Pers
34	<i>Cyperus arenarius</i> Retz.
35	<i>Euphorbia prostrata</i> Ait..
36	<i>Farsetia hamiltonii</i> Royle.
37	<i>Leptadenia pyrotechnical</i> (Forssk.) Decne.
38	<i>Limeum indicum</i> Stocks ex T. And.
39	<i>Mollugo cerviana</i> (Linn.)
40	<i>Neurada procumbens</i> Linn.
41	<i>Pameum turgidum</i> Forsk.
42	<i>Acacia jacquemontii</i> Benth
43	<i>Aerva javanica</i> (Burm.f.)Juss ex J. AQ. Shultes
44	<i>Apluda mutica</i> Linn.
45	<i>Aristida adseensionis</i> Hk. F.
46	<i>Aristida funiculata</i> T. & P.
47	<i>Cenchrus cilliaris</i> Linn.
48	<i>Desmostachya bipinhnata</i> (L.) Stapf.
49	<i>Fimbristylis acuminata</i> Vahl.
50	<i>Indigofera hochstetterii</i> Baker.
51	<i>Limeum indicum</i> Stocks ex T. And.
52	<i>Mothugo cerviana</i> (Linn.) Ser.
53	<i>Polygala erioptera</i> DC.

54	<i>Prosopis cineraria</i> (Linn.) Druce.
55	<i>Saccharum bengalensis</i> Retz.
56	<i>Eragrostis minor</i> Host.
57	<i>Euphorbia prostrata</i> Ait.
58	<i>Phyla modiflora</i> (L.)
59	<i>Portulaca oleracea</i> Linn.
60	<i>Pluchia lanceolata</i> Oliv & Iiirn.
61	<i>Suaeda nudiflora</i> (Wild.) Moq.
62	<i>Salsola baryosoma</i> (Roem & Schult.) (Dand)
63	<i>Boerhavia procumbens</i> (Bank ex. Roxb.
64	<i>Capparis decidua</i> (Forssk.) Edgew.
65	<i>Heliotropium europeum</i> Linn.
66	<i>Heliotropium strigosum</i> Wild.
67	<i>Aeluropus lagopoides</i> (Linn.) Trin.
68	<i>Alhagi maurorum</i> Medic.
69	<i>Bacopa mouuieri</i> (Linn.) Pennell.
70	<i>Saccharum spontaneum</i> Linn.
71	<i>Zaleya pentamudra</i> (Linn.) Jaffrey
72	<i>Zygophyllum simplex</i> Linn.
73	<i>Typha elephantina</i> Roxb.
74	<i>Stipagrostis plumosa</i> (Linn.) Munro ex T.A.
75	<i>Tamarix dioica</i> Roxb.
76	<i>Trianthema triquetra</i> Rottle. And Wild.
77	<i>Tribulus longipetalus</i> Viv.
78	<i>Typha domingensis</i> Pers.
79	<i>Cuenmis melo</i> var. <i>Agrestis</i> Naud.
80	<i>Cyperus difformis</i> Linn.
81	<i>Cyperus irta</i> Clarke
82	<i>Calotropis procera</i> (Wight & Arn.)
83	<i>Codoorusaestuans</i> Linn.
84	<i>Covchorus trilocularis</i> Linn.
85	<i>Solonoa surattense</i> Burm.f.
86	<i>Tamarix dioica</i> Roxb.
87	<i>Tamarix madica</i> Wild.
88	<i>Typha domingensis</i> Pers.
89	<i>Typha dephontima</i> Roxb.
90	<i>Digera muricata</i> (Linn.) Mart.
91	<i>Echinochloa colomum</i> (L.) Link
92	<i>Echinochloa crusgalli</i> (L.) P. Beauv.
93	<i>Alhagi maurorum</i> Medic.
94	<i>Alernanthera sessili</i> (Linn) R. Br.
95	<i>Alysicarpus scariosus</i> Grah. Ex Thwaites
96	<i>Eimbrastylis dichotonta</i> Clarke
97	<i>Hydrilla corticallata</i> (L.T)Royale.
98	<i>Impomoca aquatica</i> Forssk.
99	<i>Iponoca eriocarpa</i> R.Br.
100	<i>Cyperus rotundus</i> Linn.
101	<i>Demostabya bipinnata</i> (L.) Stapf
102	<i>Dichanthium annulatum</i> (Forssk.) Stapf.
103	<i>Bacopa monnicri</i> Linn.
104	<i>Bergha aestivosa</i> Wight & Arn,
105	<i>Brachiaria cruciformis</i> (J.E Smith)Griseb.
106	<i>Phragmites korka</i> (Retz Trin.)
107	<i>Phyllonbus reticulatus</i> Poir
108	<i>Physalis perucuana</i> Linn.
109	<i>Nymphtea pubescens</i> Willid.
110	<i>Oxystebua esculentum</i> (L.F) R. Br.
111	<i>Persicora barbata</i> (Linn). Hara.

112	<i>Saccharum bengalensis</i> Retz.
113	<i>Sacharwn spontaneum</i> Linn.
114	<i>Eleusine indica</i> (Linn.) Gaertn.
115	<i>Embrstylis acuminata</i> Vahl.
116	<i>Eragrostis minor</i> Host.
117	<i>Euphorbli prostrata</i> Ait.
118	<i>Phyla nodiflora</i> (L.)
119	<i>Populus cuphratica</i> Olivier.
120	<i>Portulaca oleraced</i> Linn.
12	<i>Rhynchotha minima</i> (L). DC.
122	<i>Seshouna bispinosa</i> (Jacq.) W.F Wight..
123	<i>Solwuna nigram</i> Linn.
124	<i>Perstatria glabra</i> (Willd. M. Gomes.
125	<i>Convolvulus arvensis</i> Linn.
126	<i>Convolvulus prostratus</i> Forssk.
127	<i>Corchorus aestuans</i> Linn.
128	<i>Phyla modiflora</i> (L) Greene.
129	<i>Physalis peruviana</i> Linn.
130	<i>Portulaca oleracea</i> Linn.
131	<i>Celosia argentea</i> Linn.
132	<i>Amaranthus Viridis</i> Linn.
133	<i>Aristida adscensionis</i> Hk.f.
134	<i>Brachiaria eruciformis</i> (J.E. Smith)Griseb.
135	<i>Corchorus trilocularis</i> Linn.
136	<i>Cressa cretica</i> Linn.
137	<i>Cleome viscosa</i> Linn.
138	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (Linn.)
139	<i>Cynodon dactylon</i> (L.)
140	<i>Cyperus rotundus</i> Linn.
141	<i>Achyranthes aspera</i> Linn.
142	<i>Albagi maurorum</i> Medic.
143	<i>Tribulus terrestris</i> Linn.
144	<i>Xanthium indicum</i> J.Koenig.
145	<i>Mukia maderaspatana</i> (L.)
146	<i>Cucumis melo</i> Var. <i>Agrestis</i> Naud.
147	<i>Euphorbia birta</i> Linn.
148	<i>Euphorbia prostrata</i> Ait.
149	<i>Ipomoca aquatica</i> Forssk.
150	<i>Datetyloctenium aegypticum</i> (L.) P. Beavu.
151	<i>Desmostachya bipinnata</i> (L.) Stapf.
152	<i>Lauaea procumbens</i> (Roxb.) Ramayya & Raj
153	<i>Echinochloa colonum</i> (L). Link
154	<i>Echinochloa crusgalli</i> (L). P. Beave.