



2/48

(27)

கலைச் சொற்றெருக்குதி
 பிறப்புரிமையியல்—குழியவியல்—
 கூர்ப்பு
 (ஆங்கிலம்—தமிழ்)

Glossary of Technical Terms
 GENETICS—CYTOLOGY—EVOLUTION
 (English—Tamil)

1964

அரசுக்கும் பொழுதித்தீர்வைக்கள் வெளியீட்டுப் பிரிவினரால் வழங்கப்பட்டது

இலக்கை அரசாங்க அச்சக்தத்திற் பதிப்பிக்கப்பட்டது.

575.03
 அப்ப
 544PR(a)



கலைச் சொற்றெருகுதி பிறப்புரிமையியல்—குழியவியல்— சூர்ப்பு

(ஆங்கிலம்—தமிழ்)

Glossary of Technical Terms
GENETICS—CYTOLOGY—EVOLUTION
(ENGLISH—TAMIL)

1964

அரசுக்கும் மொழித்துணைக்கள் வெளியீட்டுப் பிரிவினரால் வழங்கப்பட்டது

இலங்கை அரசாங்க அச்சுக்குத்திற் பதிப்பிக்கப்பட்டது.



கலைச் சொற்றெருகுதி
பிறப்புரிமையியல்—குழியவியல்—
கூர்ப்பு
(ஆங்கிலம்—தமிழ்)

Glossary of Technical Terms
GENETICS—CYTOLOGY—EVOLUTION
(English—Tamil)

1964

அாசகரும் மொழித்திணைக்கள் வெளியீட்டுப் பிரிவினரால் வழங்கப்பட்டது

இலங்கை அரசாங்க அச்சக்தத்திற் பதிப்பிக்கப்பட்டது.

முகவுரை

அரசகரும் மொழித்தினைக்களத்து வெளியீட்டுப் பிரிவினால், தமிழில், வெளி யிடப்படும் கலைச்சொற்றெருகுதிகளின் தொபில், இது இன்னுமொரு சொற்றெருகுதியாகும். இது, பிறப்புரிமையியல், குழியவியல், கூர்ப்பு ஆயவற்றிலுள்ள பதங்களைக் கொண்டுள்ளது. இயற்கை விஞ்ஞான பாடங்களைப் பட்டதாரி வகுப்புவரை தமிழில் கற்கும் மாணவருக்கும், பிறப்புரிமையியல், குழியவியல், அல்லது கூர்ப்பை சிறப்பாகக் கற்கும் மாணவருக்கும், இது பெரிதும் பயனுடையதாயிருக்கும்.

சொல்லாராய்ச்சிக் குழுவில் பணியாற்றியோர் வருமாறு :

1. கலாந்தி D.V. அரியநாயகம், B.Sc., Ph.D., விவசாயத்தினைக்களம், பேராதனை.
2. கலாந்தி M.S. தம்பையா, B.Sc., Ph.D., இலங்கைப் பல்கலைக்கழகம், கொழும்பு.
3. திரு. V. அரியரத்தினம், B.Sc., (Spl.), அக்குலவனங்கள் கல்லூரி, கொழும்பு.

அரசகரும் மொழித்தினைக்களத்து உதவி ஆணையாளரான திரு. A.V. மயில் வாகனம் அவர்களும், அதிகாரி திரு. C.W. வேதநாயகம் அவர்களும், வெவ்வேறு காலங்களில், சொல்லாராய்ச்சிக் குழுவின் தலைவராகப் பணியாற்றினர்.

அரசகரும் மொழித்தினைக்களத்துச் செயலாளரான திரு. V.K. நல்லீயா, குழுவின் காரியத்தினால் பணியாற்றினார்.

யாழ்ப்பாணத்துக் கொக்குவிலைச் சேர்ந்த கலாந்தி V. பொன்னையா, B.A., Ph.D., அவர்களும் அரசகரும். மொழித்தினைக்களத்து மொழிபெயர்ப்பதிகாரி திரு. S. நடராசா அவர்களும் உலுநுவில், தெங்கு ஆராய்ச்சி நிலையத்தைச் சேர்ந்த திரு வாட்டி D.T. இராசாத்தினம், B.Sc. (Spl.), அவர்களும் வெவ்வேறு காலங்களில் குழுவில் பணிபுரிந்தனர்.

இச் சொற்றெருகுதியை அமைப்பதற்குத் தினைக்களத்திற்கு உதவி புரிந்த சொல் லாராய்ச்சிக் குழுவினர் யாவர்க்கும் என் நன்றி உரித்தாகுக. இச்சொற்றெருகுதியைச் செம்மையாக்குவதற்குத் தேவையான கருத்துக்கள் யாவும் நன்றியுடன் வரவேற்கப் படும்.

நந்ததேவ விஜயகேரா,
அரசகரும் மொழித்தினைக்களத்தின்
ஆணையாளர்.

அரசகரும் மொழித்தினைக்களம்,
(வெளியீட்டுப் பிரிவு)
5, டி பொன்சேகா வீதி,
கொழும்பு-5,
ஏப்ரில் 17, 1964.

පෙරවදින

මෙය ද රාජ්‍ය හාඡා දෙපාරතමේන්තුවේ ප්‍රකාශන අංශය මගින් දෙමළ හාඡාවෙන් පල කරන ලද පාරිභාෂික ගබඳමාලාවන්ගෙන් එකකි. එයට අයන්ට ඇත්තේ ප්‍රවේණි විද්‍යාව, ගෝල විද්‍යාව, පරිභාෂික යන විෂයයන්ට අයන් පාරිභාෂික වචන ය. මෙයින් ස්වභාව විද්‍යාවෙන් දෙපායි අභිජ්‍යන්ගේ අවශ්‍යතාවන් පූරුෂ ලනු ඇත. තවද දෙමළ මාධ්‍යයන්, ප්‍රවේණි විද්‍යාව, ගෝල විද්‍යාව හා පරිභාෂික පිළිබඳ ව විශේෂ දැනීමක් ලබාගැනීමට කුමති අයට ද ආධාර වේ.

මෙම ගබඳමාලා සම්පාදක කාරක සහාවේ පහත නාම සඳහන් සම්ප්‍රාප්තයේ වුතු.

1. දොස්තර ඩී. වි. අරියනායගම B. Sc., Ph. D., කාමිකරම දෙපාරතමේන්තුව, පේරාදෙනිය.
2. දොස්තර ඇමු. ඇස්. තම්බපියා, B. Sc., Ph. D., උංකාවියේ විද්‍යාලය, කොළඹ.
3. වි. අරියරන්නම මහතා B. Sc. (විශේෂ), ඇක්වයිනස් විද්‍යාලය, කොළඹ.

මෙම ගබඳමාලා සහාවේ, මොයෙකුන් අවස්ථාවල දී උප කොමයාරිස් ඩී. වි. මධ්‍යේල්වාගනත් මහතාත්, අධිකාරී සි. ඩිනිලිවි. වෛද්‍යනායගම මහතාත් සහාපතින්වය දැරිය.

මෙම කාරක සහාවට රාජ්‍ය හාඡා දෙපාරතමේන්තුවේ උග්‍රමවරයකු වන වි. ශේ. නල්ලයියා මහතා උග්‍රමවරයකු තුළුයා කොළඹය.

යාපනයේ කොකුවිල්ඩ් දොස්තර වි. පොන්නයියා මහතා, රාජ්‍ය හාඡා දෙපාරතමේන්තුවේ පරිවර්තන අධිකාරී ඇස්. නාඩිරායා මහතා හා ප්‍රාන්තික, පොල් පර්යේෂණ ආයතනයේ ඩී. වි. රාජරන්නම B. Sc. (විශේෂ), මොන්නා මහත්මිය ද මොයෙකුන් අවස්ථාවල දී කාරක සහාවේ සේවය කළුවය.

මෙම ගබඳමාලාව සම්පාදනය කිරීම සඳහා දෙපාරතමේන්තුවට සහාය විම ගැන කාරක සහාවේ සම්ප්‍රාප්තිය මගින් සේවය පුද් කරමි. මෙම ගබඳමාලාව තවදුරටත් සකස් කිරීම සඳහා යෙකුති නව යෝජනා ඇත්තම සේවීත් පූරුවකට පිළිගනු ලැබේ.

නැන්දදේව විජේසේකර,
රාජ්‍ය හාඡා කටයුතු පිළිබඳ කොමයාරිය.

කොළඹ 5,
ද පොන්සේකා පාලර අංක 5 දරණ ස්ථානයේ පිහිටි
රාජ්‍ය හාඡා දෙපාරතමේන්තුවේ ප්‍රකාශන අංශයේ දිය.
1964 අප්‍රේල් 17 වැනි දින.

PREFACE

This is another Volume in the series of Glossaries of Technical Terms in Tamil published by the Publications Section of the Department of Official Language. It contains terms in Genetics, Cytology and Evolution. It should meet the requirements of students proceeding up to the Degree Level in the Natural Sciences and of those who wish to specialise in Genetics, Cytology or Evolution in the Tamil medium.

The following members served on the glossary Committee :—

- (1) Dr. D. V. Ariyanayagam, B.Sc., Ph.D., Department of Agriculture, Peradeniya.
- (2) Dr. M. S. Thambiah, B.Sc., Ph.D., University of Ceylon, Colombo.
- (3) Mr. V. Ariaratnam, B.Sc. (Spl.), Aquinas University College, Colombo.

Mr. A. V. Mylvaganam, Assistant Commissioner and Mr. C. W. Vethanayagam, Superintendent of the Department acted as Chairman of the Glossary Committee.

Mr. V. K. Nalliah, Secretary, Department of Official Language, acted as Secretary to the Committee.

Dr. V. Ponniah, B.A., Ph.D., Kokuvil, Jaffna, Mr. S. Nadirasa, Superintendent of Translations, Official Language Department and Mrs. D. T. Rajaratnam, B.Sc. (Spl.), Coconut Research Institute, Lunuwila, also served in the Committee at various times.

My thanks are due to members of the Committee for assisting the Department in the preparation of this glossary. Any suggestions for improving this glossary will be received with thanks.

NANDADEVA WIJESEKERA,
Commissioner for Official Language Affairs.

Department of Official Language Affairs,
(Publications Section),
No. 5, De Fonseka Road,
Colombo 5, April 17, 1964.

GENETICS-CYTOTOLOGY-EVOLUTION

A

Aberration	.. பிறழ்ச்சி
Abiogenesis	.. சடப்பிறப்பு
Abiogeny	.. சடப்பிறப்புண்மை
Abortion	.. கண்ணுகை, தறுக்கணித்தல், கருசு சிதைவு, அகாலப்பிரசவம்
Absorbance	.. அகத்துறிஞ்சல்வாலு
Absorptivity	.. அகத்துறிஞ்சற்றிறன்
Acarpous	.. சூல்வித்திலையின்றிய, பழுமதராத
Acceleration	.. வேகவளர்ச்சி
Accessory chromosomes	.. மேலதிகமான நிறமூர்த்தங்கள்
Accidental evolution	.. தற்செயற் கூர்ப்பு
Acclimation	.. காலவிணைக்கம்
Acclimatization	.. காலநிலையிணைக்கம்
Acentric	.. மையப்பாத்தில்லாத
dicentric translocation	.. மையப்பாத்தில் துவிமையப்பாத்திக் கொண்டு செல்லல்
fragment	.. மையப்பாத்தில் துண்டு
inversion	.. மையப்பாத்திலாநேர்மாறல்
Achievement quotient	.. அடைவு எவு
Achromasie	.. குரோமாற்றின் அகற்றல்
Achromat	.. நிறமிலி
Achromatic figure (spindle)	.. நிறங்கொள்ளாக்கத்திர்
Achromatin	.. கருவின்நிறங்கொள்ளாப்பொருள்
Achromatoplasm	.. நிறப்பொருளில் முதலுரு
Achrosome (Acrosome)	.. உச்சி மூர்த்தம்
Acidophil	.. அமிலநாட்டமுள்ள
Acquired character	.. பெற்றவியல்பு
Acroblast	.. உச்சியரும்பர்
Acrosome (Acrosome)	.. உச்சிமூர்த்தம்
Activity-range	.. உயிர்ப்பு வீச்சு
Adaptation	.. இசைவாக்கம்
Adaptive radiation	.. இசைவு.விகை(2)இசைவாக்கக் கதிர்ப்பு
Additive factors (Cumulative factors)	.. கூட்டற்காரணிகள்
gene	.. கூட்டற் பரம்பரையல்க

Adermin	.. அடமின்
Adrenosterone	.. அதரநோகுத்தெரோன்
Aegilops	.. ஏகிலோப்புச்
Affinity	.. இணக்கம்
Affinity (Attraction), differential	.. வேற்றுமை இணக்கம்
Pairing	.. சோடியாத விணக்கம்
Afterbirth	.. இளங்கொடி
Agamete	.. புணரியிலி
Agameon	.. புணர்ச்சியிலிப் பிறப்போன்
Agamic (Agamous)	.. புணர்ச்சியில்லா
Agamospecies (Agameon)	.. புணர்ச்சியிலியினங்கள்
Agamospermy	.. புணர்ச்சியில் வித்தாக்கம்
Age and area	.. காலமும் பிரதேசமும்
Agouti pattern	.. ஆகூதிக் காட்டுரு
Agro-ecotype	.. செய்பயிர் சூழல்வகை
Agrotype	.. செய்பயிர்வகை
Airey disc	.. எயாரி வட்டத்தட்டு
Airy disc	.. எயாரி வட்டத்தட்டு
Akaryote	.. கருவிலி
Akinete	.. அசைவிலி
Albinism	.. வெளிறல்
Albino	.. வெளிறி
Albinotic	.. வெளிறலுள்ள
Alecithal	.. மஞ்சட்சருவில்லாத (2)
Aleurone	.. அவிரோன்
Allaesthetic	.. பரடுலனு, னார்வுக்குரிய
Characters	.. பரடுலனு, னார்வு இயல்புகள்
Allantoin	.. அலந்தோயின்
Allele	.. எதிருரு
Allelic	.. எதிருருவுக்குரிய
Allelism	.. எதிருருவுண்மை
Allelomorph (Allele)	.. எதிருரு
Allelomorphism (Allelism)	.. எதிருருவுண்மை
Allen's rule	.. அல்லெனின்:விதி
Allesthetic characters	.. அன்னியவ, னார்வு இயல்புகள்
Allocarpy	.. அன்னிய கனியாக்கம்
Allochronic species	.. அன்னிய காலவினங்கள்

Allochthonous	.. அன்னியநிலத்துக்குரிய
Allogamous (Cross fertilized)	.. அன்னியபுணர்ச்சியுள்ள, அன்னிய புணர்ச்சிக்குரிய
Allogamy (Cross fertilization)	.. அன்னியபுணர்ச்சி
Allogene (Recessive Allele)	.. அன்னியபரம்பரையலகு
Allogenous flora	.. அன்னியபிறப்புத்தாவரவினம்
Alloheteroploid	.. அன்னியவிதரமடியத்துக்குரிய
Alloienogenesis	.. வேறுபடுமூயிரப்பிறப்பு
Alloiobiogenesis	.. அன்னியமானம்
Allometry	.. அன்னியவுருமாற்றம்
Allomorphosis	.. அன்னிய நாட்டுக்குரிய
Allopatric hybridization	.. அன்னியநாட்டுக்கலப்புப்பிறப்பாக்கல்
Alloplasm	.. அன்னியமுதலுரு
Allopolyploid	.. அன்னிய பன்மடியம்
Allosomal inheritance	.. அன்னியமூர்த்தத்தலைமுறையுரிமை
Allosome	.. அன்னியமூர்த்தம்
Allosynapsis	.. அன்னிய பிணிப்பு
Allosyndesis	.. அன்னியநான்மடியம்
Allotetraploid	.. அன்னியமும்மடியம்
Allotriploid	.. அலொட்சான்
Alloxan	.. பரிவர்த்தித்தல்
Alternate	.. சந்ததிப்பாரிவிருத்தி
Alternation of generations	.. பரியாய தலைமுறையுரிமை
Alternative inheritance (Allelism)	.. ஒத்துமனின் சிறுமனிகள்
Altmann's granules (Mitochondria)	.. இருவித்திக்கல்னுக்குரிய
Ambisporangiate	.. ஒடுக்கமிலபிரிவு
Ameiosis	.. பூணவாலி
Ament (Catkin)	.. இழையுருவில்பிரிவு
Amitosis	.. அம்பரோமானவலுபார்த்தல்
Amperometric titration	.. உபய அவகலவி
Amphiapomict	.. உபயவுடுவரு
Amphiaster	.. உபயவிருவலுவுள்ள
Amphibivalent	.. உபயவரும்பர்க்குரிய
Amphiblastic	.. உபயகனியத்துக்குரிய
Amphicarpous	.. உபய துவி மடியம்
Amphidiploid (Allotetraploid)	.. உபயபிறப்பு
Amphimict	

Amphimictic population	.. உபய கலப்புத்தொகை
Amphimixis	.. உபய கலப்பு
Amphinucleolus	.. உபயபுன்கரு
Amphiont (Zygote)	.. உபயவுமிர்
Amphiplasty	.. உபயவுதிர்வு
Amphitene (Zygotene)	.. உபயவிழைநிலை
Amphogenic	.. உபயபிறப்பைத்தருசின்ற
Amplitude	.. வீசசம்
Ampulla of henle	.. எண்லேயின் விரிமுனை
Amyloid	.. அமைலோயிட்டு
Amyloplast	.. அமைலோ உருவம்
Anamorphous	.. தொடர் உருமாற்றம்
Anaphase	.. மேன்முகவவத்தை
Anaplast	.. உத்தருவம்
Anaplastid	} (Amyloplast) .. உத்தருவம்
Anaschistic	.. நிலைப் பிளவு
Anastomosis	.. வலையிழைப்பு
Androecium	.. ஆணகம்
Androgenesis	.. ஆணகப்பிறப்பு
Androgenetic	.. ஆணகப்பிறப்புக்குரிய
Androgenic	.. ஆணகப்பிறப்புக்குரிய
Androgen	.. அந்தரோசென்
Androgyn (Hemaphrodite)	.. ஆண்பெண்ணகம்
Androgynism (Hermaphroditism)	.. ஆண்பெண்ணகவுண்மை
Andromonoecious	.. ஆணைடுஞரில்லமுள்ள
Androsome	.. ஆணகலூர்த்தம்
Androstenediol	.. அந்திரோத்தனைடியோல்
Androstenedione	.. அந்திரோத்தனைடியோன்
Androsterone	.. அந்திரோத்தரோன்
Anemophilous	.. காற்றுநாட்டமுள்ள
Anemophily	.. காற்றுநாட்டம்
Aneucentric translocation	.. நலமில் இடப்பெயர்வு
Aneuploid (Heteroploid)	.. நலமிலிப்போலி
Aneuploidy	.. நலமிலியுருவுண்மை
Angstrom	.. அந்தரோம்
Anhydro-hydroxy-progesterone	.. அண்கைத்ரோ ஐதரோட்சிப்புரோ கெசத்தரோன்
Anisogamete	.. ஒவ்வாப்டுண்ணி

Anisogamy	.. ஒவ்வாப் புணரியுண்மை
Anisogenous	.. அசமப்பிறப்புள்ள
Anisogeny	.. அசமப்பிறப்பு
Anisoploid	.. அசமபோலி
Anisopolyplody	.. அசமப்பன்மடியவுண்மை
Anisotropic bands	.. சமனில் திருப்பப்பட்டிகள்
Anisotropy	.. அசமத்திருப்பம்
Anlage (Primodium)	.. மூலப்படை
Anoestrus (Anoestrum)	.. இருதின்மை
Anovular menstruation	.. சூலாக்கமில் மாதவிடாய்
Anther	.. மகரந்தக்கூடு
Antheridial mother-cell	.. ஆண்கலச்சனித்தாய்க்கலம்
Anthesis	.. மலரும்பருவம்
Anthropogenesis	.. மானிடப்பிறப்பு
Antibodies	.. பிறபொருளென்திரிகள்
Anticipation	.. எதிர்வறிவு
Antigen	.. எதிரியாக்கி
Anti-haemorrhagic vitamin (Vitamin K)	.. குறுதிப்பெருக்கெதிரிவிற்றமின்
Anti-neuritic vitamin (Vitamin B1)	.. நரம்புநோயெதிரிவிற்றமின்
Anti-nyctalopia vitamin (Vitamin A)	.. மாலைக்கண்ணெதிரி விற்றமின்
Antipodal cone	.. எதிரடிக் கூம்பு
Anti-rachitic vitamin (Vitamin D)	.. எண்புருக்கி நோயெதிரி விற்றமின்
Anti-recapitulation	.. நேர்மாறு அனுவாதம்
Anti-scorbutic vitamin (Vitamin C)	.. சேவிநோயெதிரி விற்றமின்
Antiserum	.. நீர்ப்பாயவெதிரி
Anti-sterility vitamin (Vitamin E)	.. மலடெதிரி விற்றமின்
Antithetic generations	.. முரண்சந்ததிகள்
Anti-xerophthalmia vitamin (Vitamin A)	.. சீரோத்தல்மியாவெதிரி விற்றமின்
Apatetic colouration	.. ஏமாற்று நிறம்
Apetalous	.. அல்லவில்லாத
Aphallism	.. புல்லிங்கமின்மை
Apocarpy	.. குள்வித்திலைபிரிந்தவியல்பு
Apocyte	.. குழியமிலி
Apogamous	.. புணராவழிப்பிறப்புடைய
Apogamy	.. புணராவழிப்பிறப்பு
Apogeny	.. பிறப்பின்மை
Apogyny	.. பெண்ணின்மை, பெண்மலர்
Apomeiosis	.. ஒடுக்கப்பிரிவில் ஆக்கம்

Apomict	அவகலவி
Apomixis (Apogamy)	அவகலப்பு
Apopetalous (Polypetalous)	அவ்லிபிரிந்த
Aporogamy	நுண்டொன்னாராப்புணர்ச்சி
Aposematic colouration	வெருட்டுக்குறிந்தம்
Aposeme	வெருட்டுக்குறி நிறங்கொளி
Apospory	வித்தி பில்பிறப்பு
Apytene	கற்சருவிலி
Archebiosis	ஆதிபுயிர்ப்பிறப்பு
Archesporule (Archesporium)	வித்தியாதி (வித்திமூலம்)
Archetype	ஆதிவகை
Archiplasm	ஆதிமுதலூரு
Archoplasm	கேடைப்பிறப்பு
Armogenesis, (Armogony)	பேருருமாற்றம்
Aromorphosis	ஆண்பிறப்பைத்தருகின்ற
Arrhenogenic	ஆணமுதலூரு
Arrhenoplasm	ஆனுற்பவம்
Arrhenotoky	செயற்கைத்தோற்றம்
Artofuct	ஆர்த்தீமியா
Artifact	ஆட்டன்சிரீசு
Artemia	செயற்கைமுறை விந்துச்சேர்க்கை
Artenkreis	அசுக்கீம்சொண்டெக்குச் சோதனை
Artificial insemination	அசுக்கோபிக்கமிலம்
Aschheim-Zondek Test	இலிங்கமில முறைக்குரிய
Ascorbic acid	சக்கிலமின்மை
Asexual	ஓவ்வின் மருவுதல்
Aspermia	வகையடைவு, ஓவ்வினப்படல்
Assortive mating	உடவுரு
Assortative mating	உடவுருமையம்
Assortment	உடவுருக்கோளம்
Aster	பிணிப்பின்மை
Astrocentre (Centromete)	பிணிப்பின்மைக்குரிய
Astrosphere (Controsphere)	பிணிப்பின்மைக்குரிய
Asynapsis (Asyndesis)	ஒன்றிய புணர்ச்சியில்லாமைக்குரிய
Asynaptic (Asyndetic)	முதாதையரியல்புமீட்சி
Asyndetic (Asynaptic)	ஈற்றிமூலில்லாத
Asyngamic	பற்றிய X-நிறமூர்த்தம்
Atavism	
Atelomitic	
Attached X-Chromosome	

Attached-X-females	பற்றிய X-பெண்கள்
Attachment chromomere	பற்றுநிறப்பாத்து
Attachment constriction	பற்றுச்சுருங்கல்
Attachment region	பற்றுப்பிரதேசம்
Attraction particle	கவர்ச்சித்துணிக்கை
sphere (centrosphere)	..	கவர்ச்சிக்கோளம்
spindle	கவர்ச்சிக்குறிர்
Auto-alloploid	தன்னியமடியம்
Autoauxone	தன்னேட்சோன்
Autocarp	தற்கனியம்
Autocarpy	தற்கனியமாதல்
Autochthonous	உண்ணூட்டுத்தாவறத்துக்குரிய
Autogamic]	..	தற்கருப்புணர்ச்சியற்ற
Autogamous]	..	தற்கருப்புணர்ச்சி
Autogamy	தற்பிறப்பு
Autogenesis]	..	தன்னிற்பிறந்த (தற்பிறப்பு)
Autogeneity, autogony]	..	தன்னிற்பிறந்தமாறல்கள்
Autogenous variations	தன்னிதரமடியம்
Autoheteroploid	தன்னில்லமுள்ள
Autoicous	தற்கலப்பு
Automixis	சுவயந்திசைகோட்சேர்க்கை
Auto-Orientation	தன்னுட்டமுள்ள
Autophilous (Self pollinated)	தற்பனமடியம்
Autopolyplloid	தன்னியக்கக் குறிப்புப் பதிகருவி,
Autoradiograph	தன்னியக்கக் குறிப்புப் பதிவியல்
Autoradiography	தன்னிலிங்கங் காட்டல்
Autosexing	தன்மூர்த்தம்
Autosome	தன்பினிப்பு
Autosyndesis]	..	தன்சுற்றமடியம்
Autosynapsis]	..	தன்திரிமடியம்
Autotetraploid	வர்த்தனம்
Autotriploid	வர்த்தனந்தாண்டி
Auxesis	வர்த்தனி
Auxetic	ஒக்சின்
Auximone	
Auxin	

Auxocyte (Meiocyte) ..	வார்த்தனக்குழியம்
Auxone ..	ஒட்சோன்
Axolotl ..	அச்சலோற்றல்
Azygospore]	நுச்சவில்வித்தி
AzygospERM ..	
Azygote ..	புணராநுகம்

B

B-indolylacetic Acid ..	B-இந்தோயைலசர்ரிக்கமிலம்
Backcross ..	பின்முக வினங்கலத்தல், பின்முக வினக்கலப்பு
parent ..	பின்முக வினக் கலப்புப்பெற்றார்
ratio ..	பின்முக வினக் கலப்பு விகிதம்
Background adaptation ..	பின்னணி இசைவாக்கம்
Back-mutation ..	மீட்சி விகாரம்
Back pollinating ..	பின் முக மகரந்தச் சேர்க்கை
Bacteriophage ..	பற்றிரீயாதின்னி
Baculiform ..	கோலுருவான
Balance ..	சமநிலை
Balance theory of sex determination ..	இலைங்கத்துணிவுச் சமநிலைக்கொள்கை
Balanced Lethal system ..	சமநிலைக்கொல்லித்தொகுதி
lethals ..	சமநிலைக்கொல்லிகள்
polymorphism ..	சமநிலைப்பல்லுருவவுன்மை
Balbiani-type chromosome ..	பலபியானிவகைநிற மூர்த்தம்
Bar eye ..	சட்டக்கண்
Basic number ..	மூலவெண்
Basichromatin ..	மூலக்குரோமாற்றின்
Basifixied ..	அடித்தொடுப்புள்ள
Basiphilic (Basophilic) ..	மூலநாட்டமுள்ள
Bastard merogony ..	வம்புப் பாத்துமுறைப்பிறப்பு
Batesian mimicry ..	பற்றேசியன் அனுகரணம்
Batonette ..	பதோநெற்று
Bergmann's rule ..	பேக்குமனின் விதி
Bias ..	கோடல்
Bigener ..	இருசாதிக்கலப்புப் பிறப்பு
Bigeneric cross] ..	

Binomial distribution	..	சருறுப்புப் பாவல்
probabilities	..	சருறுப்பு நிகழ்தகவுகள்
trials	..	சருறுப்பு முயற்சிகள்
Bioblast	..	உயிரரும்பர்
Biocatalyzer	..	உயிரினங்களைக் கொடுத்து விடுவது
Biogene]	..	உயிர்ச்சனனி
Biogen]	..	உயிர்ப்பிறப்பு
Biogenesis	..	உயிர்ப்பிறப்பு
Biogenetic law (Recapitulation law)	..	உயிர்ப்பிறப்பு விதி
Biogeny	..	உயிர்ப்பிறப்பியல்
Biologic isolation	..	உயிரியற்றனிப்படுத்துகை
Biological race	..	உயிரியற்சாதி
Biomass	..	உயிரினத்தொகுதி
Biometry	..	உயிர்மானம்
Bion	..	உயிரி
Biophore	..	உயிர் தாங்கி
Bioplasm (Protoplasm)	..	உயிரினமுதலுரு
Biotin	..	பயோற்றின்
Biotope	..	உயிரிடம்
Biotype	..	உயிரினவகை
Biparous	..	இரட்டைக்கவருள்ள
Birefringent	..	இரட்டை முறிவுக்குரிய
Birifringence	..	இரட்டை முறிவு
Bisexual	..	சரிலிங்கத்துக்குரிய
Bivalent	..	இருவலுவுள்ள
Blastogenesis	..	அரும்பர்வமிலாதல்
Blastogenic	..	அரும்பர்ப்பிறப்புக்குரிய
Blastomere	..	அரும்பதர்ப்பாத்து
Blastula	..	சிற்றரும்பர்
Bleeder	..	குருதி கொட்டி
Bleeder's disease	..	குருதி கொட்டி நோய்
Blended-cross	..	மயங்கற் கலப்பு
Blending	..	மயங்குதல், ஓன்றுசோதல்
characters	..	மயங்குமியல்புகள்
inheritance	..	மயங்குதலைமுறையினமை
Block mutation	..	தொகுதிவிகாரம்
Blood group	..	குருதியினத்தொகுதி

Blood groupings ..	குருதித்தொகுப்புக்கள்
Blood-line ..	குருதிவழி
Blue andalusian ..	நீல அந்தலூசியன்
Bottom recessive ..	கடைப் பின்னிடைவுள்ள
Bouquet stage ..	செண்டுப்ப்ருவம்
Brachymeiosis ..	குறையோடுக்கற்பிரிவு
Brachyury mutation ..	குறு வாலுண்மை விகாரம்
Bracteody ..	பூவடியிலையாக்கம்
Bradyauxesis ..	மந்தவர்த்தனம்
Bradytelic ..	மந்தப்பூர்த்திக்குரிய
Branched chromosome ..	இலைகொண்டநிறமுர்த்தம்
Breed ..	வருக்கம்
Breeder seed ..	விருத்திவித்து, பதனவித்து
Breeding ..	விருத்திசெய்தல்
Brephic ..	சிகவுக்குரிய
Brochonema ..	தடவிழம்
Brood ..	விருத்தம்
Bud mutation ..	அரும்பு விகாரம்
Bud-sport ..	அரும்பு வினையாடல்
Budding ..	அரும்புதல், அரும்பொட்டுதல்
Buffering Genes ..	தாங்கும் பரம்பரையள்ளுகள்
Bulbil ..	சிறுகுமிழ்
Bulk breeding ..	தொகை விருத்தி
Bulk method of breeding ..	தொகைமுறை விருத்திசெய்தல்
Burdizzo pincers ..	பேடிசோ இடுக்கி
Burdo ..	பேடோ

C

C-Mitosis C-இழையுருப்பிரிவு
C-Pair C-சோடிகள்
C-tumour C-புதுவளரி
Cacogenesis கூடாவழிவருதல்
Cacogenic கூடாவழிப்பிறப்புக்குரிய
Caenogenesis அண்மைக்காலப்பிறப்பு

Caenogenetic	..	அன்மைக்காலப்பிறப்புக்குரிய
Calciferol	கல்சிபெரோல்
Calcification	..	கல்சியமேற்றல்
Calycanthemy	..	புல்லியல்லியுருவாதல்
Calyciflorus	..	புல்லிவட்டப்பழவுள்ள
Calyx	புல்லி
Canada balsam	..	கண்டாப் பிசின்
Canalicular apparatus (Golgi Apparatus)	..	சிறுகால்வாய் உபகரணம்
Capitulum	..	தலையுரு
Caponise	..	நலந்தட்டல்
Carprification	..	காட்டத்தி மகரந்தச்சேர்க்கை
Carcinogen	..	காசினேகென்
Carmalum	..	காமலம்
Carotene	கரோற்றீன்
Carpel	..	குல்வித்திலை
Carpoxenia	..	கனியமூலர்
Caryotin	கரியோற்றின்
Castration	..	நலந்தட்டல்
Catadioptric objective	..	கற்றுதையொத்த பொருள் விளகை
Catenation	..	சங்கவியாக்கம்
Catkin	பூஜைவாலி
Caul	..	காம்பு, தண்டு
Cell	கலம்
conjugation	..	கல மின்னதல்
division	..	கலப்பிரிவு
granule	..	கலப்புன்மணி
lethals	..	கலக்கொல்லிகள்
plate	..	கலத்தகடு
sap	கலச்சாறு
Cellulose	செலுலோச்
Cenobium (Coenobium)	..	பொதுமைக்குடி
Cenogeny	பொதுமைப் பிறப்பு
Central body	..	மையப்பொருள்
Central-limit theorem	..	மையவெல்லைத் தேற்றம்
Central spindle	..	மையக்கதிர்
Centric	மையமூள்ள.

Centric Constriction ..	மையச்சுருங்கல்
Centriole ..	புன்மையத்தி
Centrodesmose ..	மையப்பினோப்பு
Centrogenie ..	மையப்பரம்பரையலகு
Centrolecithal ..	மையலூனுடைய
Centromere ..	மையப்பாத்து
Centronucleus ..	மையக்கரு
Centroplasm ..	மையமுதலூரு
Centroplast ..	மையவுருவம்
Centrosome ..	மையமூர்த்தம்
Centrosphere ..	மையச்கோளம்
Centrum ..	மையத்தி
Cephalization ..	தலையாகுசெயல்
Cephalobrachial ..	தலைப்புயத்துக்குரிய
Cerebroside ..	செரிபுரோசைட்டு
Certified seed ..	உறுதிப்படுத்திய வித்து
Cervix (uteri) ..	சமுத்து (கருப்பை)
Cevitamic acid ..	செவிஸ்றமிக்கமிலம்
Character ..	இயல்பு
gradient ..	இயல்புப்படித்திறன்
unit ..	இயல்பாகு
Chasmogamy ..	விரிந்தைப்புணர்ச்சி
Check Cross ..	செவ்வைபார்க்க இனங்கலத்தல்
Checkerboard ..	சதுரங்கப்பல்கை
Chemo-differentiation ..	இரசாயனவியத்தம்
Chi-square method ..	“கை” வர்க்க முறை
Chi-square table ..	“கை” வர்க்க அட்டவணை
Chiasma ..	கோப்பு
frequency ..	கோப்பு அதிர்வெண்
Chiasmata ..	கோப்புக்கள்
Chiasmatype hypothesis ..	கோப்புவகைக்கருதுகோள்
Chiasmatype theory ..	கோப்புவகைக்கொள்கை
Chiasmatypy ..	கோப்புவகையாதல்
Chimaera ..	கைமேரா
Chiropterophilous ..	சிரோததெராநாட்டமுள்ள
Chloranthy ..	பூப்சையாதல்
Chlorophyll ..	குளோரபில், பச்சிலையம்
Chloroplast (Chloroplastid)	பச்சையுருவம்

Chlorosis	வெளிறல்
Chlorotic	வெளிறிய
Choline	கொலீன்
Chondriocysts (Mitochondria)		மணிக்கோல்கள்
Chondriolysis	மணிப்பகுப்பு
Chondrioma	மணிமூர்த்தத்தொகுதி
Chondromere	மணிப்பாத்து
Chondromite	மணிமிழை (மணிமூர்த்தம்)
Chondriosomal mantle	மணிமூர்த்தமென்றுடி
Chondriosomes (Mitochondria)		மணி மூர்த்தங்கள்
Chondrosphere	மணிக்கோளம்
Chorology	பிரதேசவியல்
Chromasia	குரோமற்றினைற்றம்
Chromatid		புன்னிறமூர்த்தம்
break	புன்னிறமூர்த்தவொடிவு
bridge	புன்னிறமூர்த்தப் பாலம்
interchange	புன்னிறமூர்த்தவிடைமாற்றம்
non-dis junction		புன்னிறமூர்த்தப்பிரிவிலாந்தீலை
Chromatin	குரோமற்றின்
bridge	குரோமாற்றின் பாலம்
Chromatoid bodies	குரோமாற்றின் போவியுடல்கள்
Chromatolysis	குரோமாற்றின்பகுப்பு
Chromatophore	நிறந்தாங்கி
Chromatoplasm	நிறமுதலுரு
Chromatospherite (Nucleolus)		நிறக்கோளகம்
Chromidiogamy	குரோமிடியாப்புணர்ச்சி
Chromidiosome	குரோமிடியாமூர்த்தம்
Chromidium	குரோமிடியம்
Chromiole	புன்னிறப்பாத்து
Chromoblast	நிறவரும்பர்
Chromocentre	நிறயையம்
Chromocyte (Pigment Cell)		நிறக்குழியம்
Chromogen	நிறச்சனனி
Chromogene	நிறப்பரம்பரையலு
Chromomere	நிறப்பாத்து
Chromonema	நிறவிழை
Chromophil (Chromophilic)		நிறநாட்டமுள்ள
Chromophobe (Chromophobic)		நிறவெறுப்புள்ள

Chromoplast (Chromatophore) ..	நிறவுருவம் (நிறந்தாங்கி)
Chromosomal aberration ..	நிறமூர்த்தப் பிறழ்ச்சி
chimaera ..	நிறமூர்த்தக்கைமேரா
fibres ..	நிறமூர்த்தநார்கள்
Chromosome arm ..	நிறமூர்த்தப்புயம்
bridge ..	நிறமூர்த்தப் பாலம்
Complement ..	நிறமூர்த்த முழுமை
Complex ..	நிறமூர்த்தச் சிக்கல்
Cycle ..	நிறமூர்த்தச் சக்கரம்
map ..	நிறமூர்த்தப் படம்
matrix ..	நிறமூர்த்தத் தாயம்
Chromosome number ..	நிறமூர்த்த வெண்
Chromosome ..	நிறமூர்த்தம்
Chromosome set ..	நிறமூர்த்தக் கூட்டம்
thread ..	நிறமூர்த்த இழை
Chromosomin ..	குரோமோசோமின்
Cis arrangement ..	ஒருபக்கவொழுங்கு
Citrin ..	சித்திரின்
Clandestine evolution ..	மறைகூர்ப்பு
Cleavage ..	பிளவு
nucleus ..	பிளவுக்கரு
Cleistogameon ..	கூம்புநிலைப்புணர்ச்சியுனி
Cleistogamic (Cleistogamous) ..	கூம்புநிலைப்புணர்ச்சிக்குரிய
Cleistogamy ..	கூம்புநிலைப்புணர்ச்சி
Cleistogene ..	கூம்புநிலைச்சனனி
Cleistogeny (Cleistogamy) ..	கூம்புநிலைப்பிறப்புண்மை
Climatic race ..	காலநிலைச்சாதி
Cline ..	உயிர்ச்சாய்வு
Clone ..	முளைவகை
Coating technique ..	பூசல் ரூட்டம்
Coefficient of variability ..	மாற்றறிறன் குணகம்
Coenobium ..	பொதுமைக்குடி
Coenogamete ..	பொதுமைப்புணரி
Coenospecies ..	பொதுமைவினங்கள்
Coenozygote ..	பொதுமைநுகம்
Cognition ..	சகசம்
Coil ..	சுருள்
Coin tossing ..	நாணயம் சுன்டல்

Coincidence ..	பொருந்துகை, ஒருங்குசம்பவித்தல்
Coition (Coitus) ..	சையோகம்
Colchicine ..	கொலுச்சிளீன்
Collagen ..	கொலாசென்
Collateral inheritance ..	ஒருங்கமைந்த தலைமுறையுரிமை
Colostrum ..	கொலோசுத்திரம்
Colour blindness ..	நிறக்குருடு
Combining ability ..	பேருந்தகவு, சேர்மானவாற்றல்
Commiscuum ..	உடன் கலப்பியலி
Comparate Chiasma ..	ஒத்த கோப்பு
Comparium (Commiscuum)	உடன் கலப்பியலி
Compatible ..	தகுதியுடைய
Compensating Chiasmata ..	ஈடுசெய்கோப்புக்கள்
Competition ..	போட்டி
pressure ..	போட்டியமுக்கம்
Complement ..	நிரப்பி
Complementary Chiasmata ..	நிரப்பு கோப்புகள்
factor ..	நிரப்பு காரணி
Complete penetrance ..	நிறைவான உட்புகுத்துகை
sex linkage ..	நிறைவான இலைங்க விணைப்பு
Compound determiners ..	கூட்டுத்தணிகாரணிகள்
Compound X-chromosomes ..	கூட்டு X-நிறமுர்த்தங்கள்
Conception (ref. Embryology)	கருக்கொள்ளல்
Concordance ..	இசைவு
Concordance in twins ..	இரட்டைகளில் இசைவு
Condensation ..	ஒடுங்கல்
Condenser ..	ஒடுக்கி
Condenser Aperture ..	ஒடுக்கித் துவாரம்
Conditional dominance ..	நிலையாட்சி
Conditioned dominance ..	பாதிக்கப்பட்ட ஆட்சி
reflex ..	நிபந்தனைத்தெறிவினை
Confidence belt ..	நம்பிக்கைவலயம்
interval ..	நம்பிக்கை இடை
Configuration ..	உருவவைமப்பு
Confusing Colouration ..	மயக்கநிறம்
Congenital ..	பிறப்பிலிலுள்ள, சக்சமான
Congugant.. ..	இனையி
Conjugation ..	இனைதல்

Constriction	..	ஒடுக்கு
Contabescence	..	மெவிதல், தேய்தல்
Contingency table	..	எதிர்பாரா அட்டவணை
Continuous fibres	..	தொடர் நார்கள்
variation	..	தொடர் மாறல்
Contraction	..	சுருங்கல்
Contrast	..	உறழ் பொருவு
function	..	உறழ் பொருவுத்தொழில்
Convergence	..	இருங்கல், ஒன்று சேர்தல்
Convivium]	..	சம்மேலனம்
Convivium]	..	
Copulation	..	புணர்தல்
Core	..	நடு மத்தி
Corolla	அல்லிவட்டம்
Corolla-tube	..	அல்லிவட்டக்குழாய்
Corpus albicans	..	வெண்சடலம்
luteum	..	மஞ்சட்சடலம்
Correlation Coefficient	..	இணைபுக்குணகம்
Coterminalous	..	சமவெல்லையுடைய
Cotype	ஒத்தவகை (சமவகை)
Coupling	இணைப்பு
Covariance	..	உடன் மாற்றறிறன்
Cowper's glands	..	கூப்பரின் சரப்பிகள்
Creative evolution	..	ஆக்க முறைக்கூர்ப்பு
Creeper fowl	..	கிரீப்பர்க்கோழி
Crescent	பிறை
Crisscross inheritance	..	குறுக்குமறுக்குத்தலை முறையுரிமை
Crisscrossing	..	குறுக்குமறுக்கான செயல்
Cross (Hybrid)	..	கலப்பினப்பிரப்பு கலப்பினம்
Cross (v)	இனங்கலத்தல்
Cross breeding	..	கலப்பினம் விருத்திசெய்தல்
conjugation	..	கலப்பினம் இணைதல்
fertilization	..	கடந்துகருக்கட்டல்
homology	..	கலப்பின ஒத்தவழைப்பு
incompatibility	..	கலப்பினத் தகுதியின்மை
pollination	..	அயன்மகரந்தச்சேர்க்கை
Crossing-over	..	குறுக்குப்பரிமாற்றம், கடத்தல்

Cross-over suppressor	..	கடத்தலடக்கி
unit	..	கடத்தல் அலகு
value	..	கடத்தல் மானம்
Cryptic colouration	..	காவு நிறமுடைமை
contamination	..	மறை மாசறுதல்
Cryptomere	..	மறைபாத்து
Cryptomitosis	..	மறையிழையுருப்பிரிவு
Cull	..	களைதல்
Cultivated plant	..	பயிர்செய்கைத் தாவரம்
Cumulative factors	..	கூட்டுக்காரணிகள்
Cumulus Oophorus	..	முட்டைதாங்கித்திட்டு
Cutting	..	மட்டம்
Cyanogenesis	..	சயனபிறப்பு
Cyclosis	..	சுற்றேருட்டம்
Cyesis	..	கருப்பநிலைக்காலம்
Cytaster	..	குழியவடைவரு
Cytoblast (Nucleus)	..	குழியவரும்பா
Cytocentrum (Centrosome)	..	குழியமையத்தி
Cytochrome	..	செற்றேருக்குரோம்
oxidase	..	செற்றேருக்குரோம் ஓட்சிடேசு
Cytochylema (Cell sap)	..	குழியவிரசம்
Cytodiacresis (Mitosis)	..	குழியப்பிரிவு
Cytogamy (Conjugation)	..	குழியப்பணர்ச்சி
Cytogene (Chromogene)	..	குழியப்பரம்பரையலகு
Cytogenesis	..	குழியப்பிறப்பு
Cytogenetic	..	குழியப்பிறப்புக்குரிய
Cytogenetics	..	குழியமுறைப்பரம்பரையியல்
Cytokinesis	..	குழியப்பிரிவு
Cytological interference	..	குழியவியற்றலையீடு
Cytology	..	குழியவியல்
Cytolymph (Cell sap)	..	குழியநிறைநீர்
Cytolysin	..	செற்றேருவிளின்
Cytolysis	..	குழியப்பகுப்பு
Cytomere	..	குழியப்பாத்து
Cytomorphosis	..	குழியவருமாற்றம்
Cytoplasm	..	குழியமுதலுரு
Cytoplasmic	..	குழியமுதலுருக்குரிய
inheritance	..	குழியமுதலுருத் தலைமுறையிளக்கம்
Cytosome	..	குழியமூர்த்தம்

D

Dam	..	தள்ளை
Darwinism	..	தாவினின்கோட்பாடு
Dauermodification	..	இடவுர்திரிபு
Daughter Chromosome	..	மகணிறழுர்த்தம்
D. C. R.	..	D. C. R.
Decay	..	அழுகல்
Decidua	..	இளங்கொடி
Decision rule	..	தீர்மான விதி
Deconjugation	..	இணைவுகுலைதல்
Deficiency	..	குறைவு, சனம்
Definitive Nucleus	..	வரையறுத்த கரு
Degeneration	..	இறிவு, சர்க்குலைவு
Degrees of freedom	..	சயாதீனவளவுகள்
Degrees of freedom, Number of	..	சயாதீனவளவுத்தொகை
Dehydroandrosterone	..	தீயைத்தோவந்தரோத்தேரோன்
Dehydrocholesterol	..	தீயைத்ரோகொலெஸ்ற்றெரோல்
Delayed dominant	..	தாமதித்த ஆளி
Deletion	..	நீக்கம்
heterozygote		நீக்கவிதரநுகம்
Deme	..	சங்கமம்
Densitometer	..	செறிவுமானி
Densitometry	..	செறிவுமானம்
Derivative hybrid	..	பெறுதிக்கலப்புப்பிறப்பு
Disease pressure	..	நோய் பீடிப்பு, நோய் அழுககம்
Desoxycorticosterone	..	இலையோட்சிக்கோர்த்திக்கோத் தேரோன்
Desynapsis	..	ஒன்றியொடுங்கற் பிரிகை
Detachment	..	பிரிகை
Detassel	..	குஞ்சமகற்றல்
Determinate variation	..	தீர்ந்த மாறல்
Determiner (Determinant)	..	துணிகாரணி
Deuterotoky	..	உபஉற்பவம்
Deviation	..	விலகல்
Devolution (Retrogressive evolution)	..	இழிதல்
Diad	..	இரட்டு
Diadelphous	..	இருகற்றறியுள்ள
Diagamic	..	இரு புணரிக்குரிய

Diagenic	பரம்பரையலக்டு
Diakinesis	ஊடியக்கநிலை
Diallel crossing	துவியெதிருருக்கலத்தல்
Diandric	ஆண்வழி
Diarch	சராதி
Diaschistic	கிடைப்பிளவு
Diaster	சருடுவரு
Dibasic (Allopolyploid)	துவிமலத்துக்குரிய
Dicaryotic	இருகருவுக்குரிய
Dicentric	துவி மையமுள்ள
Dichlamydeous chimaera]	..	துவிகவசக்கைமேரா
Dichlamidius chimaera	..	2, 4-Dichlorophenoxyacetic acid .. 2, 4-இருக்குளோரோபெனூட்சிய சுற்றிக்கமிலம்
Dichogamy	இருகாலமுதிர்வு, வேற்றினப் புணர்ச்சி
Dichroism	துவி நிறப்பண்டு
Diclinous	சரிடமான
Dictyate Stage (Dictyotic stage)	..	வலையுருநிலை
Dictyosome	வலைமூர்த்தம்
Dictyotic Stage (Dictyate stage)	..	வலையுருநிலை
Didiploid (Autotetraploid)	..	துவிமிருமடியம்
Didynamous	..	இருவலுவுள்ள
Dienoestrol	..	இடைஞேசுத்தெரால்
Dientomophily	..	துவிழுச்சிநாட்டம்
Dietary compound	..	உணவுச்சேர்வை
Differential affinity	சவிகற்ப நாட்டம்
precocity	சவிகற்ப அகாலமுதிர்வு
segment	சவிகற்பத்துண்டம்
Differentiation	வியத்தம்
Digamy	துவிப்புணர்ச்சி
Dogenesis	துவிப்பிறப்பு
Digenic	இருபரம்பரையலகுக்குரிய
Diheterozygote]	..	துவியிதரநுகம்
Dihybrid	துவிக்கலப்புப்பிறப்பு
Dihydroxystilbene	இடையைத்ரோவோவோட்சித்தில்பீன்
Dikaryotic hybrid	இருகருக்கலப்புப்பிறப்பு
Diluting factor	மெலித்தற்காரணி

Dimeric	இருபாத்துக்குரிய
Diminution	குறைவு
Dimorphism	துவிபுருத்தோற்றும்
Dinergatandromorph	போர்வீரனுரு
Dioecious	ஈரிலலத்துக்குரிய
Dioestrus (Dioestrus)	இருதுஅந்தரம்
Di-oval twins (dissimilar twins)	..	இரு சூல்வித்து இரட்டை
Diphyletic	இருபாம்பரைக்குரிய
Diplo	இருமடிய
Diplobiont	சருமிருத்தோற்றும், இருகாலமலரி
Diplochlamydeous chimaera	இருகவசக்கைமேரர்
Diplo-haploid twinning	இருமடியவொருமடிய இணைகொள்ளல்
Diploid	இருமடியம், இருமடியமான
apogamy	..	இருமடியப்புணர்ச்சியில்பிறப்பு
apogamety	..	இருமடியப்புணரியின்மை
Diploid organism	இருமடியவங்கி
parthenogenesis	இருமடியக்கணிப்பிறப்பு
set of chromosomes	இருமடியறிறமூர்த்தச்சோடி
Diploidisation	இருமடியாதல்
Diplokaryotic	துவிமடியகருவுக்குரிய
Diplonema	இருமடியவிழை
Diplont	இருமடியம்
Diplontic sterility	இருமடிய மலை
Diplophase	இருமடியவவத்தை
Diplosis	இருமடியமாதல்
Diplosome	இருமடியமூர்த்தம்
Diplosropy	இருமடிய வித்தியாக்கம்
Diplotene	இருமடியவிழைநிலை
Diprosopus	தவிமுகி
Dipygus	ஈரிடுப்புளி
Disc floret	வட்டத்தட்டுச்சிறுபூ
Discontinuous variation	தொடர்ச்சியில்மாறல்
Discrete variation	தனித்தமாறல்
Disease Garden	நோய்த்தோட்டம்
Disjunction	பிரிவுநிலை
Dislocation	இடம்பெயர்தல்

Disomaty	இருமூர்த்த ஆக்கல்
Disome	இருமடியழர்த்தம்
Disparate chiasmata	ஒவ்வாககோப்புக்கள்
Dispermic fertilization	இருவிந்துக்கருக்கட்டல்
Dispermy	
Dispersion	கலைவு, பரவல்
Dispireme	இருசருளியம்
Dissogeny	துவிபருவ முதிர்வு
Dissogony	இருபிரசவகாலம்
Distal	சேய்மையிலுள்ள
chiasma	சேய்மைக்கோப்பு
Ditokous	இரண்ணற்பவிக்கும் (இரண்பிரசவம்)
Dizygotic twins (Dissimilar twins)	துவிநுக விரட்டைகள்
Domestic animal	வீட்டுவிலங்கு
Dominance	ஆட்சி
Dominant character	ஆட்சியுள்ளவியல்பு
Dominigene	ஆட்சிப் பரம்பரையலகு
Donor parent	வழங்கும் பெற்றேர்
Dosage	மாத்திரை
Double cross	இரட்டைக்கலப்பு
diploid (Allotetraploid)	இரட்டையிருமடியம்
dominants	இரட்டைஆட்சிகள்
F ₁	இரட்டை F ₁
haploid	இரட்டைஒருமடியம்
reduction	இரட்டை ஒடுக்கம்
tetraploid	இரட்டைநான்மடியம்
Drift	விலகல்
Dubinin	இடபினின்
Duplex	இருமை
Duplicate gene	பிரதிப்பரம்பரையலகு
Duplication	இரட்டித்தல்
Duplicational polyloid	இரட்டிக்கும்பன்மடியம்
Dyad	இரட்டு
Dysgenic (kakogenic)	வமிச இழிவைக்குறிய
Dysploid (Aneuploid)	கிரமமற்ற மடியம்
Dysteleology	துர்நோக்கவியல்

E

Ecad	குழல்தருவடிவம்
Ecobiotic	குழல் வாழ்வுக்குரிய
Ecoclimatic	..	குழற்காலநிலைக்குரிய
Ecocline	குழற்சாய்புவகை
Ecogeographical	..	குழற்புவியியலுக்குரிய
Ecological divergence	..	குழலியன் முறை விரிகை
isolation	..	குழல்முறைத்தனிப்படுத்துகை
rules	..	குழல்விதிகள்
Ecology	குழலியல்
Ecophene (Ecad)	..	குழல்தரு தோற்றம்
Ecophenotype	..	குழல்தரு தோற்றுவகை
Ecospecies	..	குழல் இனம், குழல்வகை
Ecotype	..	குழல்வகை
Ectogenesis	..	வெளிப்பிறப்பு
Ectogeny (Metaxenia)	..	வெளிப்பிறத்தல்
Ectoplasm	..	வெளிமுதலுரு
Ectoplast	வெளிமுதலுருவம்
Ectosarc (Ectoplasm)	..	புறச்சதை
Egg	முட்டை
Ejaculatory duct	..	லீச்கான்
Elaioplast	..	நெய்யுருவம்
Elite seed	தெளிவித்து
Emasculation	..	ஆண்மைநீக்கம்
Emasculatome	..	ஆண்மைநீக்குக்கருவி (நலக்கிட்டி)
Embryo	முளையம்
cell	..	முளையக்கலம்
culture	..	முளையவளர்ப்பு
Embryogeny	..	முளையப்பிறப்பு
Embryology	..	முளையவியல்
Embryonic	..	முளையத்துக்குரிய
Embryo-sac	..	முளையப்பை
mother-cell	..	முளையப்பைத்தாய்க்கலம்
Emmenin	எமனின்
Emulsion	குழம்பு
Endemic	நாட்டுக்குரிய
Endogenous	..	அகப்பிறப்புக்குரிய

Endomitosis	அசவிழையுருப்பிரிவு
Endomixis	அகக்கலப்பு
Endoplasm	அசமுதலுரு
Endopolyploidy	அகப்பன்மடியத்துவம்
Endosarc	உட்சதை
Endosome	உள்ளுர்த்தம்
Endosperm	வித்தசவிழையம்
Endothelial cells	அகவணிக்கலங்கள்
Energid	சத்தியலுகு
Enneaploid	ஒன்பதின்மடியம்
Entelechy	இயல்நிலை, நோக்கக்கூர்தல்
Entomogamous ..	}	பூச்சிப்புணர்ச்சிக்குரிய
Entomophilous ..		பூச்சிநாட்டமுள்ள
Entoplasm	அசமுதலுரு
Enucleate	கருவகற்றிய
Environment	குழல்
Environmental variation	குழல் மாறல்
Enzyme	நொதியம்
Epacme	உடு உச்சம்
Epharmonic Convergence	இணக்கவொருங்கல்
Epharmosis (epharmone)	இணக்கம்
Epibiotic species	எச்சவினங்கள்
Epididymis (pl. epididymi)	..	வினதமேற்றினிவு
Epigamic ..	selection	இலைவிழைச்சக்குரிய
Epigenesis ..		இலைவிழைச்சக்தெரவு
Epigenetics	அதிசனனம்
Epigenotype	அதிசனனவியல்
Epiphytotic	அதிசனன அமைப்பு
Episematic coloration	தாவரப் பரவல் நோய்
Epistasis	அதிசமிக்கைநிறம்
Epistasy	அதிரேகம்
Epistatic	அதிரேகநிலை
Equation division	அதிரேக
Equatorial plate	சமன்பாட்டுப்பிரிவு
Equilenin	மத்தியகோட்டுத்தகடு
Eragastic	எக்குவிலைளின்
		வினைத்துணை

Ergastoplasm ..	வினைத்துணைமுதலுரு
Ergatomorphic male ..	வினைசெய்யுருவினன், வினைசெய்யுரு
Ergines ..	ஏகின்கள்
Ergone ..	ஏகோன்
Eragosterol ..	ஏகொத்தெரோல்
Error variance ..	வழுமாற்றறிறன்
Erythrophilous ..	செங்குருதிநாட்டமுள்ள
Escape ..	நழுவி
Estrogen ..	எசுத்தோசென்
Estrus ..	இருது
Ethnobiology ..	மக்கள் உயிரியல்/தொடர்பியல்
Ethnobotany ..	மக்கள் தாவரத்தொடர்பியல்
Ethnozoology ..	மக்கள்/விலங்குத்தொடர்பியல்
Ethology ..	நடத்தையியல்
Euapogamy ..	கிரமப்புணராவழிப்பிறப்பு
Euchromatic ..	கிரமநிறத்துக்குரிய
Euchromatin ..	யூக்குரோமந்தின்
Euchromosome (Autosome) ..	கிரமநிறமுரத்தம்
Eugenic ..	நல்லினாவிருத்திக்குரிய
Eugenics ..	நல்லினாவிருத்தியியல்
Euhermaphrodite ..	கிரமவிருபால்
Euploid ..	கிரமமடியம்
Euploid polymbryony ..	கிரம மடியப் பல்மூலையங்கொள்ளல்
Eupyrrene ..	கிரமக்கனிக்கல்லுள்ள
Euryplastic ..	பலநிலைமை இளகுசின்ற
Euryplasty ..	பல நிலைமை இளகுதன்மை
Evolution ..	கூர்ப்பு
Evolutionary descent ..	கூர்ப்புவழி வருதல்
difference ..	கூர்ப்பு வேறுபாடு
divergence ..	கூர்ப்பு விரிகை
problem ..	கூர்ப்புப் பிரச்சனை
relatedness ..	கூர்ப்புத்தொடர்பு
relationship ..	கூர்ப்புச்சார்பு
series ..	கூர்ப்புத்தொடர்
tendency ..	கூர்ப்புயல்யு
trend ..	கூர்ப்புப் போக்கு
Exine (Extine) ..	வெளியலை
Exogamy (Exocaryogamy) ..	புறப்புணர்ச்சி

Exogenous	புறத்திற்பிறந்த
Exoplasm (ectoplasm)	புறமுதலூரு
Explosive speciation	அதிர்ச்சியுள்ள தனியினமொதல்
Exposure	திறந்தலவட்டு
Expressivity (penetrance)	உணர்த்துதிறன்
Exserted	வெளிநீடிடிய
Extension factor	விரிவுக்காரணி
Extinction.. coefficient	..	அழிவு
Extine (Exine)	அழிவுக்குணகம்
Extramedial	வெளியடை
Extreme frizzie	மையக்கோட்டுக்கப்புறமான
		மிகைச்சருட்டை

F

Factor	காரணி
Factor (gene)	காரணி (பரம்பரையலகு)
Factor of safety	பாதுகாப்புக் காரணி
pair	காரணிச்சோடி
Fallopian Tube	பலோப்பியோக்குழாய்
Familial	குடும்பத்துக்குரிய
Family	குடும்பம்
Fancier's dominance	ஆர்வலர் ஆட்சி
Fast Green	செறி பச்சை
Fatigue	இனைப்பு
Fecundation (Fertilization)	கருக்கட்டல்
fecundity	வளப்பம்
Female pronucleus	பெண்கருமதல்
Feral	காட்டு மிருகத்துக்குரிய
Fertile	வளமுள்ள, கருக்கட்டுதன்மையுள்ள
Fertility	வளமை
Fertilization	கருக்கட்டல், வளமாக்கல்
cone	கருக்கட்டற் கூம்பு
membrane	கருக்கட்டல் மென்சவவு
Fertilizin	பேட்டிலைசின்
Fetus (Foetus)	முதிர் மூலவரு

Feulgen reaction	..	பூல்சென் தாக்கம்
Fibrin	..	பைபிரின்
Fibroblast	..	நாறரும்பர்
Filament	..	இணை
Filial generation	..	மகடசந்ததி
regression	..	மகட பிற்செலவு
Filter	..	வடிகட்டி, வடிகட்டுதல், வடிகருவி
Finalism	..	முடிவுக் கொள்கை
First division	..	முதற் பிரிவு
Fission	..	பிளப்பு, பின்தல்
Fixation	..	நாட்டல், பதித்தல்
Flaking	..	சிம்பு, சிம்பாக்கம்
Flare	..	பொங்கியெரிதல்
Floret	..	சிறுபு
Foetalization	..	முதிர்மூலவுருவாக்கம்
Foetus (Fetus)	..	முதிர்மூலவுரு
Folic acid	..	பொலிக்கமிலம்
Follicular hormone	..	சிறுபுபைப்பு ஓமோன்
Folling's disease	..	பொலின்கின் நோய்
Food pollen	..	உணவு மகரந்தம்
Formal-calcium fixative	..	போமல்-கல்சியம் பதிகருவி
Formalin	..	போமலின்
Forssman antigen	..	போர்சுமான் எதிரியாக்கி
Foundation seed	..	அடிப்படை வித்து
Fourfold table	..	நான்மடி அட்டவணை
Fractionation (of a gene)	..	ஈருதிபடுத்தல்
Fracture	..	முறிவு
Fragmentation	..	துண்டுதுண்டாக்கல்
Fraternal twins	..	உடன்பிறந்த இரட்டைகள்
Freemartin	..	இணைமலடி
Freeze-drying	..	உறைமுறையுலர்த்தல்
Freeze-substitution	..	உறைமுறைப் பிரதியிடல்
Freezing	..	உறைதல்
Frequency curve	..	அதிர்வெண் வளைகோடி
Frizzle	..	சுந்தை
Fructification	..	கனியுடலம்
Functional potentialities	..	கொழின் முறை ஆற்றல்கள்
Fusion-bridge-fusion cycle	..	சேர்க்கை-பாலம்-சேர்க்கைச்சக்கரம்
Fusion nucleus	..	சேர்க்கைக்கரு

G

Galton's Law	கோத்தனின் விதி
Gametangium	புணரிக்கலம்
Gamete	புணரி
Gametic incompatibility	புணரி ஒவ்வாமை
lethal factor	புணரி கொல்லுங்கார்சனி
mutation	புணரிவிகாரம்
number	புணரியெண்
reduction	புணரியொடுக்கம்
sterility	புணரிமலடு
Gametocyte	புணரிக்குழியம்
Gametogenesis	புணரிப்பிறப்பு
Gametogenic	புணரிப்பிறப்புக்குரிய
Gametogonium (gametocyte)	புணரிப்பிறப்புக்கலம்
Gametophyte	புணரித்தாவரம்
Gamic	புணர்ந்த
Gemont	புணரிப்பிறப்புயிர்
Gamopetalous	அல்லியினைந்த
Gamosepalous	புல்லியினைந்த
Gamotropism	புணரித்திருப்பம்
Geitonogamy	அயற்கருக்கட்டல், அணிமைப்புணர்ச்சி
Gelatin	செலற்றின்
Gemmation	முகைத்தல்
Gemmule	புன்முகை
Gene	பரம்பரையலகு, சீன்
Complex	பரம்பரையலகுச்சிக்கல்
flow	பரம்பரையலகு ஓட்டம்
frequency	பரம்பரையலகு அதிர்வெண்
interaction	பரம்பரையலகு பரஸ்பரப்த்தாக்கம்
locus	பரம்பரையலகுத்தாண்மீ
mutation	பரம்பரையலகு விகாரம்
string	பரம்பரையலகு இழை
substitution	பரம்பரையலகுப்பிரதியீடு
Genecology	பிறப்புச்சுழலியல்
Generational sterility	சந்ததிமலடு
Generative nucleus	பிறப்பாக்குங்கரு

Genetic complex	..	பிறப்புரிமையியற்சிக்கல்
death	..	பிறப்புரிமையியல் இறப்பு
drift	..	பிறப்புரிமையியல் நகரவு
equilibrium	..	பிறப்புரிமையியற்சமனிலை
factor (gene)	..	பிறப்புரிமையியற்காரணி
information	..	பிறப்புரிமையியற் செய்தி
isolation	..	பிறப்புரிமையியல் தனிப்படுத்துகை
map	..	பிறப்புரிமையியற்படம்
polymorphism	..	பிறப்புரிமையியற் பல்லுருத்தோற்றம்
variation	..	பிறப்புரிமையியன்மாறல்
Genetics	..	பிறப்புரிமையியல்
Genotype (Genotype)	..	பரம்பரைவகை
Genic balance	..	பரம்பரையலகுச்சமந்திலை
Genitals	..	உற்பத்தியங்கங்கள்
Genocline	..	பாரம்பரியச்சாய்வு
Genom	..	சினேம்
Genome	..	சினேம் விகாரம்
Genome-mutation	..	பரம்பரையலகுப்பாத்து, சினேபாத்து
Genomere	..	பாரம்பரியவிழை
Genonema	..	பாரம்பரியனம்
Genospecies	..	பரம்பரையுருவத்துக்குரிய
Genotype	..	பரம்பரை யுருவ ஆட்சி
Genotypic	..	பரம்பரையுருவத்துக்குரிய
Control	..	பரம்பரை யுருவ ஆட்சி
Genovariation (gene mutation)	..	பரம்பரையலகுமாறல்
Gentian violet	..	செந்தியன் ஊதா
Geocline	..	தலச்சாய்வு
Geographic isolation	..	புலியியல் முறை தனிப் படுத்துகை
speciation	..	புலியியல்முறை இனமாதல், புலியியல் சிறப்பு உற்பத்தி
Geographical divergence	..	புலியியல்விரிகை புலியியல்வேறுபாடு, புலியியல் விகாரம்
race	..	புலியியல் விகாரம்
Geratology (Gerontology)	..	புலியியற்சாதி
Germ Cell	..	மூப்பியல்
line (germ track)	..	மூலவுயிர்க்கலம், சென்மவணு
Germen	..	மூலவுயிர் வழி
Germlinal Selection	..	மூலவுயிர்த்தேரவு

Germplasm ..	ஸூலவுயிர்முதலுரு
Gerontic ..	ஸுப்புக்குரிய
Gerontology (Geratology) ..	ஸுப்பியல்
Gerontomorphosis ..	ஸுப்புருமாற்றம்
Gestation ..	குல்கொள்ளல்
period ..	குற்காலம்
Gigantism ..	பேருருத்தோற்றம்
Glandular hermaphroditism ..	இருபால் சரப்பித்தன்மை, இருபால் சாப்பியுடைமை
Gloger's rule ..	குளோகெரின்விதி
Golgi apparatus (bodies) ..	கொஞ்சி உபகாணம்
nets ..	கொஞ்சி வலைகள்
Gonad ..	சனனி
Gonadectomy ..	சனனிநீக்கம்
Gonadotrophic hormone ..	சனனித்திருப்பத்துக்குரிய சனனித் திருப்பவேர்மோன்
Gonadotrophin ..	கொனடோதுரோபின்
Gonidangium (Gonitangium)	வித்தியங்கொள்ளி
Gonidium ..	வித்தியம்
Gonocyte ..	சனனிக்குழியம்
Gonogenesis ..	சனனிப்பிறப்பு
Gonoplasm ..	சனனிமுதலுரு
Gonotokont (see meiocyte)	சனனஞ்ந்தாம் (ஒடுக்கற்பிரிவுக்குழியம்)
Graafian follicle ..	கிராபியாப்புடைப்பு
Graft ..	ஒட்டு
Graft Chimaera ..	ஒட்டுக்கைமேரா
Graft hybrid ..	ஒட்டுக்கலப்புப்பிறப்பு
Gravid ..	குல்கொண்ட
Group variation ..	கூட்டமாற்றல்
Gynaecium ..	பெண்ணகம்
Gynoecium ..	பெண்போலி
Gynaecomorph ..	பெண் ஆணுரு
Gynander ..	கணனிப்பிறப்புக்குரிய
Gynandromorph ..	பெண்வினையாள்
Gynecogenic (Parthenogenic) ..	பக்கப்பெண்வினையாள்
Gynergate ..	பெண்சாரில்லமுள்ள
Lateral ..	பெண்டூரில்லமுள்ள
Gynodioecious ..	பெண்சாரில்லமுள்ள
Gynomonoecious ..	பெண்டூரில்லமுள்ள

H

Habitat	..	வாழிடம்
isolation	..	வாழிடத்தனிப்படுத்துகை,
Half Sib	..	அரை உடன்பிறப்பு
Half-spindle	..	அரைக்கதிர்
Haplo-diploid sex differentiation		ஒரு-இருமடியவிலிங்கவியத்தம்
Haplo-diploid System	..	ஒருமடியவிருமடியக்கிரமம்
Haplodiont	..	ஒருயிர்த்தோற்றம்
Haplochlamydeous Chimaera		ஒருகவசக்ஞைமேரா
Haplodiplont	..	ஒரு மடியவிருமடியம்
Haploid	..	ஒருமடியம்
Haploid apogamy]	ஒருமடியப்புணராவழிப்பிறப்பு
apogamy	..	ஒருமடிய ஒவ்வாணம்
incompatibility	..	ஒருமடியக்கண்ணிப் பிறப்பு,
parthenogenesis	..	ஒருமடியக்கலவி
Haplomict	..	ஒருமடியவுயிர்
Haplont	..	புணிமலூ
Haplontic sterility	..	ஒருமடியாவத்தை
Haplophase	..	ஒருமடியமாதல்
Haplosis	..	ஒருசற்றுக்கேசரமுள்ள
Haplostomorous	..	வெப்பம், வேவு
Heat	..	ஏம் அலம்
Hemalum	..	பகல்மலரும்
Hemaranthic	..	எமோபிலியா
Hemophilia	..	தன்கருக்கட்டற்றடை
Hercogamy		பாரம்பரிய
Hereditary	..	பாரம்பரியம்
Heredity	..	பாரம்பரியம்
Heritability	..	பாரம்பரியத்திறன்
Herkogamy	..	தற்கருக்கட்டற்றடை
Hermaphrodite	..	இருபாலான, ஈவிலிங்கத்துக்குரிய
Hermaphroditism		இருபால்நிலை
Hermit Crab	..	தபசி நண்டு
Heterauxesis	..	ஒப்பியல்வர்த்தனம்
Heteroauxin	..	எத்தேரோவொட்சின்
Heterobrachial Chromosome		இதரபுயற்றமுர்த்தம்
Heterocarpous	..	இதரகணியமுள்ள

Heterocaryon (Heterokaryon)	..	இதரக்கருவியிர
Heterocaryosis	..	இதரக்கருவுண்மை
Heterocephalous	..	இதாதலைத் தன்மைக்குரிய
Heterochlamydous	..	இதரகவரமுள்ள
Heterochromatic	..	இதரநிறத்துக்குரிய
Heterochromatin	..	எத்தெரோக்குரோமற்றின்
Heterochromaty	..	இதரநிறமுடைமை
Heterochromosomes	..	இதரநிறமூர்த்தங்கள்
Heterochrony	..	இதரகாலவுண்மை
Heteroclinous	..	இதரபருவவிருத்தி
Heterofertilization	..	இதரகருக்கட்டல்
Heterogamete	..	இதரபுணரி
Heterogametic	..	இதரபுணரிக்குரிய
Heterogametic Sex	..	இதரபுணரி இலிங்கம்
Heterogamety	..	இதரபுணரியாக்கம்
Heterogamous	..	இதரபுணரித்தன்மையுள்ள
Heterogamy	..	இதரபுணரித்தன்மை
Heterogonic	..	இதரபிறப்புக்குரிய
Heterogony	..	இதரபிறப்பு
Heterokaryosis	..	இதரகருவடைமை
Heterokaryotic Vigour	..	இதரகருவரம்
Heterokinesis	..	இதரவிழைப்பிரிவு
Heterolecithal	..	இதரலூண் கொண்ட
Heteromorphic	..	இதரவுருவுக்குரிய
incompatibility	..	இதரவுரு ஒவ்வாமை
Heteromorphosis	..	இதரவுருவாதல்
Heteromorphous	..	இதரவுருவுள்ள
Heteroplastic graft	..	இதரவின ஒட்டு
Heteroploid	..	இதரமடியம்
Heteropolar	..	இதரமுனைவுள்ள
Heteropyknosis	..	இதரவொடுக்கம்
Heteropycnotic Chromosome	..	இதரவொடுக்க நிறமூர்த்தம்
Heterosis	..	இதரத்துவம்
Heterosomes	..	இதரமூர்த்தங்கள்
Heterostylous	..	இதரதம்பமுள்ள
Heterostyly	..	இதரதம்பத்தன்மை
Heterosynapsis	..	இதரவொன்றியொடுங்கல்

Heterotetraploid	..	இதரநான்மடியம்
Heterothally	..	இதாதலசுத்தன்மை
Heterotic	..	இதரத்துவ
vigour (Hybrid vigour)	..	இதரத்துவ உரன்
Heterotropic Chromosome (Sex Chromosome)	..	இதரதிருப்ப நிறழுரத்தம்
Heterotypic division (Heterotype)	..	இதரவகைப்பிரிவு
Heterozygosis	..	இதரநுகமாதல்
Heterozygote	..	இதரநுகம்
Heterozygous Sex	..	இதரநுசவிலிங்கம்
Hexaploid	..	அறுமடியம்
Hexoestrol	..	எக்சோகுரோஸ்ட்ரோல்
Hexuronic acid	..	எக்குரோவிக்கமிலம்
Hinny	..	இன்னி
Histogenesis	..	இழையவாக்கம்
Histogram	..	வளையுருவரைப்படம்
Holandric	..	தனியாண்வழி
Hologamete	..	நிறைபுணரி
Hologamy	..	நிறைபுணர்ச்சி
Hologynic	..	தனிப்பெண்வழி
Holotype	..	நிறைவகை
Homeokinesis	..	ஒத்தவிழைப்பிரிவு
Homeoplastic graft	..	ஒத்தவினவொட்டு
Homeostasis	..	ஒத்தவொடுக்கம், ஏகநிலைமை
Homeotypic division	..	ஒத்தவகைப்பிரிவு
Homoeosis (Heteromorphosis)	..	அமைப்பு ஒப்புமை, ஒத்தவருமாற்றம்
Homogametes	..	சமபுணரிகள்
Homogametic	..	சமபுணரிக்குரிய
Homogametic Sex	..	சமபுணரியிலிங்கம்
Homogamous	..	சமவினப்புணர்ச்சிக்குரிய
Homogamy	..	சமவினப்புணர்ச்சி
Homogeneity test	..	ஓரினத்தன்மைச்சோதனை
Homogenous	..	சமபிறப்பியல்புக்குரிய
Homogeny	..	சமபிறப்பு
Homolecithal (isolecithal)	..	சமகருவுண்கொண்ட
Homologous	..	சமவமைப்புள்ள
Chromosomes	..	சமநிறழுரத்தங்கள்
Homologue	..	ஒத்தவமைப்பு, சமவமைப்பு

Homology	..	சம வரைப்பு
Homomorphic	..	சமவுருவான
incompatibility	..	சமவுரு ஒவ்வாமை
Homunculus (Homunculus)	..	மனிதச்சிற்றுரு
Homoplastic (Autoplastic)	..	சமவுருநீலையான
Homoplasy	..	சமவுருத்திலை
Homosynapsis	..	சமவொன்றியவொடுங்கல்
Homotype division	..	சமவகைப்பிரிவு
Homotypic division	..	சமநுகமாதல்
Homozygosis (Homozygocity)	..	சமநுகமாதல் அதிர்வெண்
frequency	..	சமநுகமாதல் அதிர்வெண்
Homozygote	..	சமநுகம்
Homozygous	..	சமநுகத்துக்குரிய
Sex	..	சமநுகவிளிங்கம்
Homunculus (Homoneculus)	..	மனிதச்சிற்றுரு
Hormone	..	ஓமோன்
Horotelic	..	நியமழுரத்திக்குரிய
Hyaloplasm	..	பளிங்குமுதலுரு
Hybrid	..	கலப்பினப்பிறப்பு
breakdown	..	கலப்பினப்பிறப்பு மறிவு
Hybrid cline	..	கலப்பினப்பிறப்புமிக்காய்வு
inviability	..	கனப்பினப்பிறப்பு வாழ்தகவின்மை
swarms	..	கலப்பினப்பிறப்புத்திரன்
sterility	..	கலப்பினப்பிறப்பு மலு
vigour (Heterosi)	..	கலப்பினப்பிறப்பு உரன்
Hybridism	..	கலப்பினப்பிறப்புத்தன்மை
Hybridization	..	கலப்புப்பிறப்பாக்கல்
Hydrophilous	..	நீர்நாட்டமான
Hydroxyprogesterone	..	ஐதரோட்சிப்ரோகெசத்தேரோன்
Hygroplasm	..	சரமுதலுரு
Hyperchimaera	..	அதிபரகைமேரா
Hyperchromasy	..	அதிபரகுரோமாற்றினெற்றம்
Hyperchromatosis	..	அதிபரநிற விளைவு
Hyperchromic effect	..	அதிபரக்குப்பநிலை
Hypercysis	..	அதிபர இருமடியமுட்டமை
Hyperdiploidy	..	அதிபரவுருமாற்றம்
Hypermorphosis	..	அதிபரமடியம்
Hyperploid	..	

Hypertely	..	அதிபராபூர்த்தி
Hypophysectomy	..	கிழுள்ளவளரியகற்றல்
Hypophysis	..	கிழுள்ளவளரி
Hypoploid	..	உபபரமடியத்துக்குரிய
Hypostasis	..	உபபரந்தீலை
Hypostatic	..	உபபரந்தீலைக்குரிய
Hysteresis	..	பின்னிடைவு
Iarovization (Vernalization)	..	வசந்தகாலநிலைப்படுத்தல்
Id	..	இத்து
Identical twins	..	ஒத்த இரட்டை
Idichromatin	..	இடியோகுரோமாற்றின்
Idiochromosome (Sex Chromosome)	..	தன்றிறமூர்த்தம்
Idioey	..	மடைமை
Ildiogram	..	தன்வரைப்படம்
Idioplasm (germ plasm)	..	தன்முதலுரு
Idiosome	..	தன்மூர்த்தம்
Idiotype	..	தன்வகை
Ilegitimate crossing over pollination	..	முறைகேடான மேற்கடத்தல் முறைகேடான மகரந்தச்சேர்க்கை
Imaginal bud	..	விம்பவரும்பு
disc	..	விம்பவட்டத்தட்டு
tissue	..	விம்பவிழையம்
Immunity	..	நிரப்பீடனம்
Imperfect arrhenogenic	..	நிறைவிலா ஆண்பிறப்பைத்தருகின்ற
Imperfect flower (unisexual flower)	..	நிறைவிஸ்பு
Implant	..	உப்பதித்தல், உப்பதிவு
Impregnation	..	உட்புகுத்துகை
Inantherate	..	மகரந்தக்கூடில்லாத
Inarching	..	வில்லோட்டல்
Inbred Line	..	உள்ளச விருத்திவழி
Inbred-Variety cross	..	உள்ளச விருத்திப்பேதக்கல்ப்பு
Inbreeding	..	உள்ளச விருத்தியாதல், இனங்கலத்தல்
Coefficient	..	உள்ளசவிருத்தியாதற் குணகம்

Incasement (preformation)	..	உள்ளடக்கம்
Incipient lethality	..	தொடக்கக் கொல்தன்மை
Incompatibility-	..	ஒவ்வாணம்
Incomplete penetrance	..	நிறைவில்லா ஊடுருவுகை
Independent assortment	..	தன்வயத்ததொகுப்பு
character	..	தன்வயவியல்பு
gene	..	தன்வயப் பரம்பரையல்லு
Index breeding	..	சுட்டிமுறைவிருத்திசெய்தல்
Indigoenic Staining	..	இந்திகோதரும் சாயமிடல்
Indole-3-Aetic Acid	..	இன்டோல்-3-அசற்றிக்கமிலம்
Induced Aberration	..	தூண்டப்பட்ட பிறழ்ச்சி
Induction	..	உடற்றுவத்தல்
Inert Chromosome	..	சடத்துவ நிறைவுத்தம்
Infundibulum	..	புன்னியு
Inheritance	..	தலைமுறையுரிமை
Inhibiting Factors	..	நிரோதகாரணிகள்
Inhibition	..	நிரோதம்
Inhibitor	..	நிரோதி
Inhomogeneity	..	ஒரினவியல்பின்மை
Initial meiosis	..	தொடக்க ஒடுக்கற்பியிவு
spindle	..	தொடக்கக்கதிர்
Innate	..	உடன்பிறந்த
Inositol	..	இனேசிற்குரல்
Instaminate	..	கேசரமில்லாத
Intensity	..	செறிவு
Interacting mutations	..	அந்தர்த்தாக்க விகாரங்கள்
Interchange	..	பரிமாற்றம் (மாற்றம்)
Intercrossing	..	இடையினங்கலத்தல்
Interference	..	தலையீடு
distance	..	தலையீட்டுத்தூரம்
Interferometer	..	தலையீட்டுமானி
Interferometry	..	தலையீட்டுமானம்
Inter-genic change	..	பரம்பரையலகிடைமாற்றம்
Interkinesis (interphase)	..	பிரிவிடை
Intermediate	..	இடையாண

Intermitosis }	..	இழையுருப்பிரிவிடை
Interphase }	..	இடையவத்தை
Intersay Crossing	..	உறவிடை இனங்கலத்தல்
Intersex	..	இடையிலிங்கம்
Interspecific Selection	..	இனவிடைத்தேர்வு
Interzonal Fibres	..	வலயவிடைநார்கள்
Intra-genic change	..	பரம்பரையலகு அகமாற்றம்
Intra-nuclear	..	கருவகத்துக்குரிய
Intra-sexual selection	..	ஒரிலிங்கவகத்துத்தேர்வு
Intraspecific selection	..	இனவகத்துத்தேர்வு
Introgression	..	ஊடுறுதல்
Introgressive hybridization	..	ஊடுறுதற் கலப்புப்பிறப்பாக்கல்
Inversion	..	நேர்மாறல்
· heterozygote	..	நேர்மாறல் இதரநுகம்
hybrid	..	நேர்மாறல் கலப்பினப்பிறப்பு
Ionizing radiation	..	அயனுக்கற்கதிர்ப்பு
Irradiation	..	வீசுக்திரவீழல்
Irregular dominance	..	ஒழுங்கினறிய ஆட்சி
Irreversibility	..	மீளாத்தன்மை
Isauxesis	..	சமவர்த்தனம்
Iso-alleles	..	சமவெதிருக்கன்
Iso-allele	..	சமவெதிருவுண்மை
Isochromatid break	..	சமபுண்ணியமூர்த்த ஓடிவு
Iso-Chromosome	..	சமநிறமூர்த்தம்
Isogamete	..	சமபுணரி
Isogamous	..	சமபுணரியுள்ள
Isogamy	..	சமபுணர்ச்சி
Isogenetic	..	சமபிறப்புக்குரிய
Isogenic (Apogamous)	..	சமப்பரம்பரையலகுக்குரிய
Isogenic (Homozygous) line	..	சமபரம்பரையலகுவழி
Isogenomic	..	சமசீனேமூக்குரிய
Isogenous	..	சமபிறப்பியல்புக்குரிய
Isogeny	..	சமபிறப்பியல்பு
Isolate	..	தனிப்படுத்துதல், தனிப்படுத்துகை
Isolates	..	தனிப்பாடுகள்
Isolating mechanism	..	தனிப்படுத்தற் காரணிகள்

Isolation	..	தனிப்படுத்துகை
distances	..	தனிப்படுத்துகைத் தூரங்கள்
Isomar	..	சமதோற்றக்கோடு
Isomere	..	சமபாத்து
Isomery	..	சமபாத்துடைமை
Isometry	..	சமமானம்
Isomorphic (Isomorphous)	..	சமவுருவுள்ள
Isomorphism	..	சமவுருவுடைமை
Isophase (Pleiotropy)	..	சமவவத்தை
Isophene (Isomar)	..	சமதோற்றவகைக்குரிய
Isophenous	..	சமமடியம்
Isoploid	..	சமபன்மடியம்
Isopolyplloid	..	சமபன்மடியநிலை
Isopolypliody	..	சமதிருப்பத்துக்குரிய
Isotropic	..	சமதிருப்பப்பட்டிகள்
bands	..	

J

Jordanism	..	யோர்தான் கொள்கை
Jordanean specise	}	யோர்தானினினங்கள்
Jordanon	..	
Juvenile type	..	இளைஞன் வகை

K

Kakogenic (dysgenic)	..	வழிசவிழிவுக்குரிய
Kappa particles	..	கப்பாத் துணிக்கைகள்
Karyogamy	..	கருப்புணர்ச்சி
Karyokinesis (Mitosis)	..	இழையுருப்பிரிவு
Karyology	..	கருவியல்
Karyolympha (Nuclear sap)	..	கருநிலைர்
Karyolysis	..	கருப்பகுப்பு
Karyomegaly	..	மாகருநோய்
Karyomere	}	கருப்பாத்து
Karyomerite	..	

Karyon (Nucleus)	..	கரு
Karyoplasm	..	கருமுதலுரு
Karyoplast (Nucleus)	..	கருமுதலுருவம்
Karyosome	..	கருமூர்த்தம்
Karyotheca (nuclear membrane)	..	கருவறை
Karyotin (Chromatin)	..	கரியோற்றின்
Karyotype	..	கருவகை
Kern-plasma ratio	..	கருமுதலுரு விசிதம்
Kinetochore (Centromere)	..	இயக்கத்தானம்
Kinetoplast	..	இயக்கமுதலுருவம்
Kinoplasm	..	இயக்கமுதலுரு
Kleistogamous (Cleistogamous)	..	கூம்புநிலைப்புணர்ச்சியுள்ள
Klon (Clone)	..	முளைவகை
Knight-Darwin Law	..	நெற்றுதாவின்விதி
Kynurenine	..	கைஞாறினின்

L

Labelled Metabolite	..	பெயரிட்டானுசேபி
Labilo Gene	..	மாறுபரம்பரையலகு
Lactoflavine	..	இலற்றேபினவின்
Lagging	..	இடைதல்
Lamarckism	..	இலாமாக்கின்கோட்பாடு
Lampbrush Chromosome	..	விளக்குத்துளிகை நிறமூர்த்தம்
Lanthanin	..	இலந்தலின்
Lata-type	..	இலதாவகை
Latent	..	மறைவான
Lateral Gynandromorph	..	பக்கப் பெண்ணென்று
Law of anticipation	..	முன்னுணர்வுவிதி
Leptonema	..	மெல்லிமூழ்
Leptotene	..	மெல்லிமூழநிலை
Lethal Factors	..	கொல்காரணிகள்
Line Breeding	..	வழிவிருத்திசெய்தல்
of Descent	..	வழிப்பிறப்புவழி
of evolution	..	கூர்ப்புவழி

Linin	..	இலினின்
Linkage	..	இணப்பு
map	..	இணப்புப் படம்
value	..	இணப்புப் பெறுமானம்
Liquor folliculi	..	உன் புன.ப்புத்திராவகம்
Localization	..	ஓரிடமாக்கல்
Locus	..	தானம், ஒழுக்கு
Long-day Plant	..	நெடும்பகற்றுவரம்
Loss, Arber's law of	..	ஆபரின் இழத்தல் விதி
Luteal hormone	..	மஞ்சடசடவோமோன்
Luteinisation	..	இலூற்றிலேற்றம்
Lysosome	..	இலைசோசோம்

M

M-chromosome	..	M-நிறமுர்த்தம்
Macrandrous	..	பேராண்தன்மையுடைய
Macroconjugant	..	பேரிணையி
Macro-evolution	..	பெருங்கூரப்பு
Microgamete	..	பெரும்புணரி
Macro-mutation.	..	பெருவிகாரம்
Macron	..	பேரி
Micronucleus	..	பெருங்கரு
Macrosome	..	பெருமூர்த்தம்
Macrospecies	..	பேரிவங்கள்
Macrospore	..	பெரும்வித்தி
Male haploidy	..	ஆண் ஒருமடியநிலை
parthenogenesis	..	ஆண்கள்ளிப்பிறப்பு
pronucleus	..	ஆண்கருமுதல்
sterility	..	ஆண் மலூ
Mass absorption coefficient	..	தொகையகத்துறிஞர் குணகம்
mutation	..	தொகை விகாரம்
pedigree method	..	தொகை வம்ச முறை
scattering coefficient	..	தொகை சிதறு குணகம்
selection	..	தொகைத்தேர்வு

Maternal determination ..	தாய்வழித் துணிபு
effect ..	தாய் விளை
inheritance ..	தாய் வழிந் தலைமுறை யுரிமை
Mating system ..	மருவன் முறை
Matriclinous (Matroclinous)	தாய்ச்சாய்வுள்ள
Matrix ..	தாயம்
Matroclinal (Matroclinic) ..	தாய்ச்சாய்வுள்ள
inheritance ..	தாய்ச்சாய்வுத் தலைமுறையுரிமை
Matroclinic	தாய்ச்சாய்வுக்குரிய
Matroclinous ..	தாய்ச்சாய்வுள்ள
Matromorphic ..	தாயருவுள்ள
Maturation ..	முதிர்வு
Maturation division ..	முதிரவுப்பிரிவு
Mean ..	சராசரி, இடை
Median ..	இடையம்
Mediastinum testis ..	இடைக்குற்றேவலிவிக்கத்
Mediocentric ..	நடுமையமூள்ள
Mega-evolution (Macro-evolution)	மாகூர்ப்பு
Megagamete (Macro gamete)	மாபுணரி
Meganucleus (Macro nucleus)	மாசரு
Megasporangium ..	மாவித்திக் கலன்
Megaspore ..	மாவித்தி
Megasporocyte (megaspore mother cell)	மாவித்திக்குழிபம்
Meiocyte (Auxocyte) ..	ஒடுக்கற்பிரிவுக்குழியம்
Meiomeric ..	ஒடுக்கப்பாத்துக்குரிய
Meiomery ..	ஒடுக்கப்பாத்துடைமை
Meiosis ..	ஒடுக்கற்பிரிவு
Meiotic division ..	ஒடுக்கற்பிரிவு
Melanic ..	மெலனினுக்குரிய
Melanism ..	மெலனின் நோய்
Mendelian Character ..	மெந்தல் இயல்பு
Mendelism ..	மெந்தனமுறை, மெந்தற்கொள்கை
Mendel's laws ..	மெந்தலின் விதிகள்
Mericlinal Chimaera ..	பாத்துச்சாய்வுக்கைமேரா
Meristic variations ..	பிரிவுமாறல்கள்
Merogonic hybrid ..	பாத்துமுறைக்கலப்பினப்பிறப்பு
Merogony ..	பாத்துமுறைப்பிறப்பு

Metabolic nucleus (interphase nucleus)	..	அனுசேபக்கரு
Metabolic stage (interphase stage)	..	அனுசேபந்தில்
Metacentric chromosome	அனுமையறிறலூர்த்தம்
Metagenesis	அனுபிறப்பு
Metakinesis	அனுவிப்பக்கந்தில்
Metaphase	அனுவவத்தை
Metaplasia	அனுவருவாதல்
Metaplasm	அனுமதலுரு
Metaplastic	அனுமதலுருவத்துக்குரிய
Metaxenia	அனுவதிதிக்கொடை
Method of family breeding	குமாவிருஷ்திமுறை
Methyl testosterone	மிதைல் தெசத்தோத்தெரோன்
Metocestrus	அனுவிருது
Microcentrum	நுண்மையத்தி
Microconjugant	நுண்ணிலையி
Microcytoma	மிக்குரோசீரமியா
Microdensitometer	நுண்செறிவுமானி
Micro-dissection	நுண்சோதிப்பு வெட்டல்
Micro-evolution	நுண்கூரப்பு
Microgamete	நுண்டனரி
Micro-mutation	நுண்விகாரம்
Micron	மைக்கிரன்
Micronucleus	நுண்சரு
Micropyle	நுண்டோனை
Microradiography	நுண்சதுரப்புப்பதிவியல்
Microspecies	நுண்ணினம்
Microspectrometry	நுண்ணிறமாலைமானம்
Microsphere (Centrosome)	நுண்கோளம்
Microsporangium	நுண்வி திக்கலன்
Microspore	நுண்வி தி
Microsporocyte	நுண்விதிக்குழியம்
Mild frizzle	மென் சுருட்டை
Milk factor	பாற்காரணி
Millimicron	மில்லிமைக்கிரன்
Milt (sperms)	மிலிற்று
Mimetism (mimicry)	..	அனுகரணம்
Mimic gene	அனுகாணப்பரம்பரையல்கு
Mimicry	அனுகடனம்

Miscegenation	..	குலக்கப்பு
Misogamy	புணர்ச்சிவெறுப்பு
Mitochondria	..	இழைமணிகள்
Mitogenetic radiation	..	இழைப்பிறப்பாக்கக் கதிர்ப்பு
Mitosis ..]	இழையுருப்பிரிவு
Mitotic division	..	
Mixis	..	கலவி
Mixochimaera	..	கலப்புக்கைமேரா
Mixochromosome	..	கலப்புநிறஞர்த்தம்
Mixoploid	கலப்புமடியம்
Mixovariation	..	கலப்புமாறல்
Mock-dominance	..	போலியாட்சி
Mode	ஆகாரம்
Modificational plasticity	திரிபு இளைதிறன்
Modifier complex	..	திரிபாக்கிக் கோட்டம்
Modifying Factors (Modifiers)	..	திரிபுக்காரணிகள்
Modifying gene	..	திரிபாக்கு பாம்பரையலகு
Molecular spiral	..	மூலக் கூற்றுச் சுருளி
Monad	ஒரு கூற்றுத்தொகுதி
Monadelphous	..	ஒருநற்றையுள்ள
Monandrous	..	ஒராண்முள்ள
Monandry	..	ஒராண்முன்னமை
Monaster	ஒருட்வரு
Monobasic	..	ஒருபூர்முள்ள
Monocarpic	..	ஒருமுறைப்பழந்தருகின்ற
Monocentric	..	ஒருக்கமயமுள்ள
Monocentric mitosis	..	ஒருக்கமய இழையுருப்பிரிவு
Monochlamydeous	..	ஒருங்கஷமுள்ள
chimaera		ஒரு கவசக்கைமேரா
Monochorionic	..	ஒரு கோரியோனுக்குரிய
Monochromator	..	ஒரு நிறந்தாரி
Monochromat	..	ஒருநிறப்புமூலி
Monoclinous	ஒருசாய்வுள்ள
Monodelphous	..	ஒருகற்றையுள்ள
Monoeious	..	ஒரில்லமுள்ள
Monoestrus	..	ஒர்சூருக்குரிய
Monofactorial	..	ஒருகாரணிக்குரிய

Monogametic	..	ஒரினப் புணிக்குரிய
Monogamous	..	ஒரு புணங்கியுள்ள
Monogamy	..	ஒருப்பாச்சியுடைமை
Monogenesis	..	ஏகபிறப்பு (ஒருபிறப்பு)
Monogenetic	..	ஏகபிறப்புக்குரிய
Monogenic	..	ஒருப்பம்பரையலகுக்குரிய
Monogenomic species	..	ஒரு சினேயினங்கள்
Monogeny	..	ஒரு பிறப்பு
Monogony, (Asexual reproduction)		ஒரு வழிப்பிறப்பு
Monogynous	..	ஒரு பெண்ணாசமுள்ள
Monogyny	..	ஒரு பெண்ணாவுடைமை
Monohybrid		ஒரு கலப்புப்பிறப்பு
heterosis	..	ஒரு கலப்புப் பிறப்பு இதரத்துவம்
inheritance	..	ஒரு கலப்புப் பிறப்புத்தலைமுறையுரிமை
Monokaryon	..	ஒரு புண்மையக்கரு
Monomeric	..	ஒரு பாத்துள்ள
Monomerical inheritance	..	ஒருபாத்துத் தலைபுறையுரிமை
Monophyletic	..	ஒரு சனம் வழிவந்த
Monoploid (Haploid)	..	ஒருமடியம்
Monosome	..	தனிமூர்த்தம்
Monosomic	..	தனிமூர்த்தமுள்ள, தனிமூர்த்தமுளி
Monospermy	..	ஒரு விந்துக்கருக்கட்டல்
Monostigamatous	..	ஒரு குறியுள்ள
Monostylous	..	ஒரு தம்பமுள்ள
Monotocous } (uniparous)		ஒருற்பவமுள்ள
Monotokous }		ஒரு தேர்ந்தமுள்ள
Monotypic	..	தலைக்குல் இரட்டை
Mon-oval twins	..	ஒரு நுச்சிப்படை
Monozygotic twins	..	மோகன்
Morgan	..	உருவப்பிறப்பு
Morphogenesis (morphosis)		உருவப்பிறப்பு
Morphoplasm	..	நூலாமுதலூரு
Mosaic	..	சித்திரவடிவி
Mother-cell	..	தாய்ச்கலம்
Mule	..	கோவேறுசமூஹத
Mullerian mimicry	..	முல்லரின் அனுகரணம்

Multigenic	..	பஸ்பரம்பரையலகுக்குரிய
Multiparous	..	பஸ்பேறுள்ள
Multiple alleles	..	மடங்கு எதிருருக்கன்
Cross	..	மடங்குஇனங்கலத்தல்
diploid (Allopolyploid)	..	மடங்கு இருமடியம்
factors	..	மடங்குகாரணிகள்
Multipolar Spindle	..	பஞ்சமீணவுக்கதிர்
Multivalent	..	பஸ்வலுவுள்ள
Mutant	..	விகாரி
Mutation	..	விநாரம்
pressure	..	விகாரவழுக்கம்
rate	..	விகாரவீதம்
Mutual translocation	..	ஒன்றுக்கொன்று இடமாறல்
Myofibril	..	தசைச்சிறு நார்
Myrmecophilous	..	எறும்புநாட்டமுள்ள

N

Naphthaleneacetic Acid	..	நத்தலீங்ஸற்றிக்கமிலம்
Natural Selection	..	இயற்கைத்தேர்வு
Nature and nurture	..	இயற்கையும் வளர்ப்பும்
Neanic	..	யுவாவுக்குரிய
Necktie association	..	சமுத்துப்பட்டைச்சட்டம்,
Necrohormons	..	நாசவோமோன்
Neocarpary	..	புதுக்கனிய மாதல்
Neo-Darwinism	..	புது தூவினின்கோட்பாடு
Neoergosterol	..	நியோயேகொசுத்தெரால்
Neoteinia }	..	நீள்யெளவனநிலை
Neoteny }	..	நீள்யெளவனநிலை
Neotenous	..	நீள்யெளவனநிலையுள்ள
Netrum (initial spindle)	..	வலைமடை
Neurospora	..	நியூரோசப்பொரா
Neutrophilic	..	நடுநிலைநாட்டத்துக்குரிய
New place effect	..	புத்திடவினைவு
New reunion	..	புது மீவிணைப்பு

Niacin	நியசின்
Nicotinamide	நிக்கொற்றினமெட்டு
Nicotinic acid	நிக்கொற்றினிக் கமிலம்
Nidation	உறைதல்
Nitrocellulose	நூத்ரோசெலூலோசு
Nitrofluorescein	நூத்ரோ புளோரோசீன்
Nomogenesis	விதிப்பிறப்பு
Non-adaptive radiation	இணக்கமில் சதிர்த்தல்
Non-Agouti	ஆகூதி பில்லா
Non-allelic gene	எதிருருவல்லாப் பரம்பரையலு
Non-conjunction	இலைப்பின்மை
Non-disjunction	பிரிவிஸ்மை
Nongenic factors	பரம்பரையலகல்லாக் காரணிகள்
Non-homologous pairing	அமைப்பொல்வாச் சோடியாதல்
Non parallel light	சமாந்தரமில் ஒளி
Non-recurrent parent	மீனவராப் பெற்றஞர்
Norm of reaction	தாக்கநியமம்
Notch deficiency	பொளிவுக்குறைவு
Nothocline	சோரச்சாய்வு
No-X' progeny	X-இல்லா ததோன்றல்
Nucellar Embryony	மூலவருப்பையக மூளையங்கொள்ளுதன்மை
Nuclear budding	கருநாரும்புதல்
disc	கருவட்டத்தட்டு
division	கருப்பிரிவு
membrane	கருமென்சவ்வு
plate	கருத்தட்டு
sap	கருச்சத்து
spindle	கருக்கதிர்
Nuclear system of heredity	கருத்தொகுதிப்பாரம்பரியம்
volume	கருக்களவாளவு
Nucleic acid	நியுக்கிளீக்கமிலம்
Nucleotide	நியுக்கிளீயோரைட்டு
Nucleocentrosome	கருமையற்றத்தம்
Nucleochylema (Nuclear sap)	கருப்பாயம்
Nucleohyaloplasm (Nuclear sap)	கருத்தெனிமுதலுரு
Nucleolar organiser	புன்சருநங்கியாக்கி
Nucleolinus	சிறுபுன்கரு

Nucleolus	புன்கரு
Nucleome	கருக்கூடு
Nucleomicrosome	..	சரு நுண்மூர்த்தம்
Nucleoplasm	கருமுதலரு
Nucleoplasmic ratio	சருமுதலரு விசீதம்
Nucleoprotein	..	நியுக்கிளி போட்டாதம்
Nucleotide	நியுக்கிளி போட்டட்டு
Nucleus	கரு
Null hypothesis	குளியக் கருதுகோள்
Nulliplex	பாழ்லைம்
Nullisomic	..	பாழ்மூர்த்தமுலை, பாழ்மூர்த்தமுளை
Numerical hybrid	எண்கலப்பு
Nyetanthous	இரவு மலரிக்குரிய
Nyetigamous ..	}	

O

Objective aperture	பொருள்விஸ்தைத்துவாரம்
Octonary hybrid	எண்கூற்றுக்கலப்பு
Octoploid	எண்டிடியாம்
Oestradiol	இசுத்தி படியோல்
Oestrin	இசுத்தி னின்
Oestriol	இசுத்தி னியோல்
Oestrogen	இசுத்தரசன்
Oestrogenic substances	இசுத்தரசன், இசுத்தரசன்கள்
Oestogens ..	}	
Oestrone	இசுத்துபோன்
Oestroscope	இருந காட்டி
Oestrus	இருநு
Offset	குறுங்கிடை
Olesome	நெய்மூர்த்தம்
Oligandrous	..	விலகேசாமுள்ள
Oligocarpous	..	வில வித்திலையுள்ள
Oligocene	குறைதொகைப்பரமானரயலு
Oligopyrone	..	குறைதொகைக்கற்கரு, குறைவிதையி
Oligosperuous	..	குறைதொகை விட்டுள்ள
Oligostemonous	..	குறைதொகைகோமுள்ள
Oligotokous	..	குறைதொகை உற்பவந்தக்குரிய

One-X progeny ..	இரு X-தோன்றல்
Ontogenesis (Ontogeny) ..	வியத்திப்பிறப்பு
Ontogenetic ..	வியத்திப்பிறப்புக்குரிய
Oocentre ..	முட்டையெயம்
Oocyte ..	முட்டைக்குழியம்
Oogamous ..	முட்டைப் புணாச்சியுள்ள
Oogamy ..	முட்டைப்புணர்ச்சி
Oogenesis ..	முட்டைப்பிறப்பு
Oogonium ..	முட்டைச்சனிலி
Ooplasm ..	முட்டை முதலூரு
Oosphere ..	முட்டைக்கோளம்
Optical cell ..	ஒளி மிபற்கலம்
density ..	ஒளிமியல் அடர்த்தி
path difference ..	ஒளிமியல் வழி வேறுபாடு
Organic selection, Theory of ..	அங்கித்துறவுக்கொள்கை
Organization centro ..	அமைப்பு மையம்
Organizer ..	அங்கவாக்கி
Organizer relationship ..	அங்கவாக்கித் தொடர்பு
Organogenesis]	அங்கப்பிறப்பு
Organogeny]	அங்கவாலாறு
Organophily ..	இனர்கோட்சேர்க்கை
Orientation ..	பறவைநாட்டமுள்ள
Ornithophilous ..	நேர்மீறப்பு
O-thogenesis ..	நேர்மாடியம்
Orthoploid ..	நேர்த்தேர்வு
Orthoselection ..	புறக்கலப்பு
Outcross ..	ஒவள்புமின்
Ovalbumin ..	சூலகமகற்றல்
Ovariectomy ..	சூலகம்
Ovary ..	மேலாடசி
Overdominance ..	மேற்கவி நேர மாறல்
Overlapping inversion ..	மீதால்
Overstepping (Hypomorphosis)	முட்டைப்பிறப்பு
Oogenesis (Oogenesisis) ..	சூலகவிதத்
Ovotestis ..	

Ovule சூல்வித்து
Ovulation சூலாக்கம்
Ovum சூல்
Oxychromatin ஓட்சிக்ரோமாற்றின்
Oxyphilic (Acidophilic) அமில நாட்டமுன்ன

P

Pachynema தடிப்பிழை
Pachytene தடிப்பிழைநிலை
Paedogamy யெளவனைப்புணரியுண்மை
Paedogenetic இளமையிற் பிறப்புத்தருசின்ற
Paedomorphosis இளமையில் உருமாற்றம்
Pairing affinity சோடியாதனுட்டம்
of chromosomes நிறழூர்த்தங்கள் சோடியாதல்
segment சோடியாகு துண்டம்
Palaeogenetic (Neotenic) தொல்பிறப்புக்குரிய
Palaeogenetics தொல்பிறப்புரிமையியல்
Palingenetic முன்னியல்புப்பிறப்புக்குரிய
Palingeny முன்னியல்புப்பிறப்பு
Pangamy சர்வபுணர்ச்சி
Pangensis சர்வபிறப்புக்கொள்கை
Pangens சர்வதுணிக்கைகள்
Panmictic unit சர்வபிறப்பலு
Panmixia }	.. சர்வகலப்பு
Panmixie }	.. சர்வகலப்பு
Pantothenic Acid பந்தோதனிக்கமிலம்
Parabiotic twins பாவுயிர் இரட்டைகள்
Paracentric inversion பரமையநீர்மாறல்
Paradesm }	.. பங்பிஜெனப்பு
Paradesmose }	.. பங்பிஜெனப்பு
Paradesmus }	.. பங்பிஜெனப்பு
Paragenesis பரபிறப்பு
Paralinin பரலயினின்
Parallel mutations சமாந்தர விகாரங்கள்

Parameter	..	சாராமாறி
Paranuclein	..	பராநியூக்கிளோன்
Parasynapsis	..	பரவொன்றியொடுங்கல்
Parasyndesis	..	பாவொன்றல்
Paravariation	..	பரமாறல்
Paripotency	..	சமவீரியம்
Parthenocarpy	..	கண்ணிக்கணியமாக்கல்
Parthenogenesis	..	கண்ணிப்பிறப்பு
Parthenote	..	கண்ணிப்பிறவி
Partial dominance	..	குறையாட்சி
sex linkage	..	பகுதி விலிங்சவி கோப்பு
Particulate inheritance	..	துணிக்கைத் தலைமுறையுரிமை
Parturition	..	ஈனுதல்
Passive Adaptation (pre-adaptation)	..	மந்தலி ஈசவாக்கம்
Pathotype	..	நோயினம்
Patroclinal (patroclinal) inheritance	..	தந்தைசார்புள்ள தந்தைசார் தலைமுறையுரிமை
Patroclinic (patroclinal)	..	தந்தைசார்புள்ள தந்தைசார் ந்த
Patroclinous	..	தந்தைப்பிறப்பு
Patrogenesis	..	தந்தையுருவத்துக்குரிய
Patromorphic	..	செலுத்து கோலங்கள்
Patterns of transmission	..	பயற்றுக் கொண்டை வருக்கம்
Pea-combed breed	..	வமிசம்
Pedigree	..	வமிச முறை விருத்தி
breeding of causes	..	ஏதுக்களின் வமிசம்
Pelargonidin	..	பெலோர்கொனிடின்
Peloria	..	சமவிகாரம்
Pelory	..	சமவிகாரவுண்மை
Pelorio	..	சமவிகாரமுள்ள
Penetrance	..	உட்புகுத்துகை
Penis	..	ஆண்குறி
Pentagynous	..	ஐம்பெண்ணகமுள்ள
Pentandrous	..	ஐங்கேசரமுள்ள
Pentaploid	..	ஐம்மடியம், ஐம்மடியமான
Peptide linkage	..	பெத்தைட்டு இணப்பு
Perfect	..	நிறைவாள

Perianth	பூவுறை
Pericarp	கற்றுக்கணியம்
Pericentric inversion	மையச்கற்று நேர்மாறல்
Periclinal	சுற்றுச்சாம்வுள்ள
Periclinal chimæra	மையச்கற்றுகள்.கமீரா
Perigynous	குலகச்சுற்றிலுள்ள
Periplast	சுற்றுபூதலுருவம்
Permanent hybrid	நிலையான கலெப்பிறப்பு
Penultimato chromomere	சுற்றுபூல் நிறப்பாத்து
Pataliform (Petaline)	அல்லியாரு
Petalody	அல்லியாருமாற்றம்
Petaloid	அல்லிப்போலி
Phaenogenetics	தோற்றப்பிறப்புமையியல்
Phase	அவத்தை
Phase-contrast microscope	அவத்தை உறுத்தொருவி நுணுக்குக் காட்டி
Phenocontour (Isomar)	..	தோற்றச்சமரிலைக்கோடு
map	தோற்றச்சமரிலைக்கோட்டுப்படம்
Phenocopy	தோற்றப்பிரதி
Phenodeviant	தோற்ற விளை
Phenogenetics	தோற்றப்பிறப்புமையியல்
Phenological Isolation	தோற்ற விப்பன முறைத்தனிப்படல்
Phenotype	தோற்றவைபைப்பு
Penotypic	தோற்றவைமைப்புக்குரிய
intersex	தோற்றவைமைப்பு அந்துவிலிங்கி
sex determination	தோற்றவைப்பு இலிங்கத்துணிபு
Photoperiodic	ஒளிய வர்த்தனத்துக்குரிய
Photoperiodism	ஒளியாவர்த்தனமுண்மை
Phyloephebic	கலைவாண்மைக்குரிய
Phylogenesis	கணப்பிறப்பு
Phylogeny	கணப்பிறப்புக்குரிய
Phylogenetic	கணப்பிறப்புத் தொடர்
Series	கணப்புக்குரிய
Phygerontic	கணமுப்புக்குரிய
Phyloneanic (phyloephebic)	..	கணப்பொலீயத்துக்குரிய
Phylonepionic	கணப்பொலீயத்துக்குரிய
Physiological race	உடற்றேழிலியற்சாதி
Phytogenesis	தாவரப்பிறப்பு

Phylogenetics ..	தாவரப்பிறப்புரிமையியல்
Phytoplasm ..	தாவரமுதலுரு
Picogram ..	பிக்கோஇராம்
Pistil ..	யோனி
Pistillate flower ..	யோனிப்டு
Placenta ..	சூந் வித்தாம்
Planogamic ..	அலைடுணரியுள்ள
Planosome ..	அலைமூர்த்தம்
Plasma membrane ..	முதலுருமேன்சல்வு
Plasmagel ..	முதலுருசெல்
Plasmagene ..	முதலுருப்பாம்பரையலகு
Plasmasol ..	முதலுருசொல்
Plasmodesm ..	முதலுருவிஸ்னப்பு
Plasmogamy ..	முதலுருப்புணரியுண்மை
Plasmogony (Abiogenesis) ..	முதலுருப்பிறப்பு
Plasmon ..	பினாகமேங்
Plasmosome (nucleolus) ..	முதலுருமூர்த்தம்
Plasome (Biophore) ..	பினாசோம்
Plasticity ..	இளகுதன்மை, இளகுதிறன்
Plastid ..	உருமணி
Plastidome ..	உருமணிக்கூடு
Plastochondria (mitochondria)	முதலுருவலிழைகள்
Plastoagamy (plasmogamy)	முதலுருவப் புணரியுண்மை
Plastogene ..	முதலுருவப் பரம்பரையலகு
Plastome ..	பினாசுத்தோம்
Plastomere ..	முதலுருவப்பாத்து
Pleiomerie ..	அதிபாத்துக்குரிய
Pleiometry ..	அதிபாத்துற்றை
Pleiotropic ..	பல்திருப்பத்துக்குரிய
Pleiotropism ..	பல்திருப்பம்
Pleiotropy ..	பல்திருப்பவண்மை
Ploidy ..	மடியமுடைமை
Plumage pattern ..	தோகைக் கோலம்
Plurivalent (Multivalent)	பல்வலுவுள்ள
Polar bodies ..	முனைவு உடல்கள்
Polar cap ..	முனைவுக்கூழு

Polarization ..	முளைவாக்கம்
Polarized chromosome ..	முளைவாய நிறமுர்த்தம்
Pole ..	முளைவு
Pollen grain ..	மகரந்தமணி
lethals ..	மகரந்தங்கொள்விகள்
mother-cell ..	மகரந்தத்தாய்க்கலன்
tube ..	மகரந்தக்ருழாய்
Pollination ..	மகரந்தச்சீர்க்கை
Polocyte ..	அச்சக்ருழியம்
Polyadelphous ..	பலகற்றறியுள்ள
Polyallel crossing ..	பலன்திருருவினங்கலத்தல்
Polyandrous ..	பலசேசாமுள்ள
Polyarch ..	பஸ்லாதி
Polycaryon (polykaryon) ..	பலகரு
Polycaryoptic ..	பல்கொட்டையுருக்கொண்ட
Polycaryotic (polykaryotic) ..	பலசகருக்கொண்ட
Polychronism ..	பல்காலத்தோற்றம்
Polyclinal chimaera ..	பலசாய்வுக்கைமீரா
Polycross ..	பல்கலப்பினப்பிறப்பு
Polyembryony ..	பஸ்முளையவுண்மை
Polygamous ..	பலபாலுள்ள, பலபுணரிக்குரிய
Polygene ..	பலபரம்பரையலகு
Polygenesis (polyphylyesis) ..	பலபிறப்பு
Polygenic balance ..	பலபிறப்புச் சமநிலை, பலசீன் சமநிலை
character ..	பலபிறப்பு வியல்பு, பலசீன் இயல்பு
Polygenom hybrid ..	பல்சீனேம் கலப்பினப்பிறப்பு
Polygoneutic ..	பலவீஞுகின்ற
Polygynous ..	பஸ்குலசமுள்ள
Polykaryotic ..	பலகருக்கொண்ட
Polymeric Gene ..	பல்பாத்துப்பரம்பரையலகு
Polymorphism ..	பலலுருத்தோற்றம்
Polynucleate ..	பல்கருவுள்ள
Polyoestrus ..	பல்விருது
Polypetalous ..	அஸ்விபிரிந்த
Polyphasy ..	பல்லவத்தவுண்மை
Polyphyletic ..	பலசணத்துக்குரிய, பலசணம்வழிவந்த
Polyphylogeny ..	பல்கணவரலாறு

Polyphyly	..	பல்கணவுண்மை, பல்கணமுடனாக
Polyploid	பன்மடியம், டன்மடியமான
Complex	பன்மடியச்சிக்கல்
Polyploiding Agent	..	பன்மடியக்கருவி
Polyploidogenic	..	பன்மடியம் பிறப்பிக்கும்
Polyploidy	..	பன்மடியவுண்மை
Polysepalous	..	புல்விபிரிந்த
Polysomic (aneuploid)	..	பல்லூர்த் தி டிலைக்குரிய
Polysomy	பல்லூர்த் தி டிலை
Polysperm	..	பல் விந்து
Polyspermal	..	பல் விந்துக்குரிய
Polyspermous	..	பல் விந்துள்ள
Polyspermy	..	பல் விந்துக்கருக்கட்டல்
Polysporous	..	பல் வித்தியுள்ள
Polystemonous	..	பல்கேசாமுள்ள
Polytene Chromosomes	..	பல்விழை நிற்றூர்த்தங்கள்
Polytocous (Polytokous)	..	பல்லுற்பவத்துக்குரிய
Polytypic	பல்வகையுள்ள
Population	..	குடி, குடித்தொகை
Cages	குடிக்கூடுகள்
Position alleles	..	தான்தெ திருருக்கள்
effect	தான் விளை
Postheterokinesis	..	இதரவிழைப்பிரிவுப்பின்
Post-reduction	..	ஒடுங்கற்பின்
Potence (Penetrance)	..	வீரியம்
Potentiality	..	ந்தீலைப்பண்டு
Pre-adaptation	..	முன்னிசைவாக்கம்
Constitutional	..	யாக்கை வழி முன்னிணக்கம்
Mutation	விளார் வழி முன்னிணக்கம்
Precession	..	முற்செலவு
Precocity	அகாலமுதிர்வு
Differential	..	வேற்றுமை அகாலமுதிர்வு
Predetermination	..	முற்றுண்டு
Preformation	..	முன் ண்ணவை
Pregnancy	..	கருப்பற்றை
Preheterokinesis	..	இதரவிழைப்பிரிவுமுன்
Premunition	..	முன்னிரப்பீடனம்

Prepotence]		முன்வீரியம்
Prepotency]		முன்வீரியம்
Pre-reduction	ஒத்துக்காமல்
Presence and Absence Theory	உள்ளும், இன்னுமைக்கொள்கை
Pressure	அழுக்கம்
Primary Constriction	முதல் ஒடுக்கல், முதல் ஒடுக்கு
Proanthesis	முன்மல்லவு
Probability	நிச்சயத்தை
Probable error	நிச்சயத்துறைமு
Procryptic Coloration	மறைந்துதாழ்த்துமிடைமை
Progamic Sex determination	புணிச்சிலுமன் இலிங்கத்துணிபு
Progeny	தோன்றல்
size	தோன்றற்பருமன்
test	தோன்றற்பர்சோதனை
Progestin	புரோகெசத்தின்
Prolan	புரோவான்
Proloestrus	இருத்துமன்
Prometaphase	அனுவாதத்தைத்துமன்னிலை
Promitosis	இழையுருப்பிரிவுமுதல்
Pronucleus	கருமுதல்
Pro-oestrus	இருத்துமன்
Prophase	முதனாவத்தை
Proplastid	உருமணி முதல்
Prostate	புன்னிற்கும்
Protandrous	ஆணமுன் முதிர்ச்சின்ற
Protandry	ஆணமுன் முதிர்தன்மை
Protanthesis	முன்பார்வு
Protista	புரோசித்தா
Protogene (dominant allele)	முதல்பாம்பரையலகு
Protogenesis	முதற் கேற்றம்
Protogynous	பெண்ணைச்முன்முதிர்ச்சின்ற
Protogyny]	protogyny	பெண்ணைச்முன்முதிர்தன்மை
Protoplasm	முதலுரு
Protoplast	முதலுருவம்
Prototroph	ஒருவகையுணி
Provenance	தோற்றமுதல்
Proximal	அண்மையான

Pseudapogamy	புணர்ச்சியில் பிறப்புப்போலி
Pseudoposematism	போலிவெருட்டுக்குறியுள்ள
Pseudospory	போலிவித்தியில்பிறப்பு
Pseudoalleles	போலியெதிருருக்கன்
Pseudoallelism	போலின்திருருவண்ணம்
Pseudodominance	போலியாட்சி
Pseudofertility	போலிவளனமை
Pseudogamy	போலிப்புணர்ச்சி
Pseudomitotic	போலி இழையுருப்பிரிவுக்குரிய
Pseudomixis	போலிக்கல்புப்பு
Pseudova	போலிக்குலகன்
Pseudo-reduction	போலிக்குறைத்தல்
Psittacosis	சிற்றுக்கோசிசு
Pure bred	தூயவிருத்தி, தூயவழிவிருத்தி
line	தூயவழி
Pyknosis	அடர்வு
Pyridoxine	பிரிதொட்டைன்

Q

Quadruplex	நான்மை
Quadripolar spindle	நான்முனைக்கலீர்
Quadrivalent	நால்வழுவுள்ள
Quadruplets	நால்வர்
Qualitative character	பண்டசார் இயல்பு
Quantitative character	சணியவியல்டி
Quaternary hybrid	நாற்டகுறிக்கலபயினப்பிறப்பு
Quartet	நாற்கூடு
Quintuplets	பஞ்சவர்

R

Race	குலம்
Radiation	கதிர்ப்பு
damage	கதிர்ப்பு அழிவு
dose	கதிர்ப்பு மாத்திரை
Radioactive decay	கதிர்த்தொழிற் பாட்டுத் தேய்வு

Random	எழுந்தமானம்
breeding	எழுந்தமான விருத்தி
genetic drift	எழுந்தமானபிறப்புரிமையியல் நகர்வு
mating	எழுந்தமான மருவுதல்
sample	எழுந்தமான மாதிரி
Randomisation	எழுந்தமான மாக்கல்
Rassenkreis	குலவட்டம்
Rate-gene	லீதப்பரம்பரையலகு
Ratio	விகிதம்
Ratoon	வேரங்குரம்
Ray floret	கதிர்ப்பு
Recapitulation	அநுவாதம்
Receptive	வாங்குந்தனமையுள்ள
Recess	ஆயிடை
Recessive	பின்னிடைவு
character	பின்னிடைவியல்பு
trait	பின்னிடைவு உருபு
Reciprocal chiasmata	தலைசீழ்க்கோப்புகள்
Cross	இதரவிதராணங்கலத்தல், இதரவிதரக்கலப்பு
translocation	தலைசீழாய்க் கொண்டு செல்லல்
Recombination	மீனசேர்தல்
fraction	மீனசேர்தற பின்னம்
index	மீனசேர்தறச்சட்டி
value	மீனசேர்தறபெறுமானம்
Recurrent parent	மீனபெற்றேர்
selection	மீனதேரவு
Reduced apogamy (Haploid parthenogenesis)	..	ஒடுக்கப் புணராவழிப்பிறப்பு
Reduction	ஒடுங்கல்
Reduction division]
Reductional division	ஒடுக்கப்பிரிவு
Reduplication	மீனாடுமிரட்டி,த்துல்
Regeneration	புத்துயிரப்பு
Registered seed	பதிவு செய்த வித்து
Regression	பிற்செலவு
coefficient	பிற்செலவுக்குணகம்
Relational spiral	தொடர்புச் சருளி

Relationship Coefficient ..	தொடர்புக் குணகம்
Relaxin ..	இரிலாச்சின்
Relict spiral ..	சேடச்சருளி
Renner effect ..	இரென்னர் விளைவு
Repeats (n) ..	பீல்கள்
Reproduction ..	இனம்பெருக்கல்
Reproductive cell (Germ Cell)	இனப்பெருக்கக்கலம் (ஸ்ரூவியிரக்கலம்)
Repulsion ..	தள்ளுகை
Resting nucleus ..	ஒய்வுகரு
phase ..	ஒய்வுவத்தை
Restitution ..	மீள்கை
nucleus ..	மீள்கைக்கரு
Restriction factor ..	மட்டுப்படுத்தற்காரணி
Retardation ..	வேகத்தேய்வு
Reticulate ..	வலையுருவான
Retinoblastoma ..	இரெத்தினோபிளாசுத்தோமா
Reverse mutation ..	மீள்விகாரம்
Reversion ..	மீளல், நேர்மாறுதன்மை
Rheogameon (Rassenkresis)	குலவட்டம்
Rhesus blood types ..	இரிசகுக் குருதி வகைகள்
Riboflavin ..	இரிபோபிளாவின்
Rings ..	வளையங்கள்
Rods ..	கோல்கள்
Rogue ..	போக்கிரி
Roguing ..	போக்கிரிநீக்கல்
Rose-combed breed ..	உரோசாக் கொண்டை வருக்கம்
Rose end ..	உரோசமூலை
Rotation ..	சமூற்சி
Rumplessness ..	நிதம்பமின்மை
Runner ..	ஒடி
Rut ..	இருது

S

Salamander ..	சலமாண்டர்
Salivary gland Chromosomes ..	உமிழ்நீர்ச்சுறப்பிநிறமூர்த்தங்கள்
Saltant ..	பாயி
Saltation ..	பாய்ச்சல்

Sample	மாதிரி
Sampling error	மாதிரியெடுப்புவழி
Sapphire	நீலமணி
SAT—Chromosome	SAT—நிறமுர் தத்தம்
Satellite	உபகோள்
Saturation	நிரம்டல்
Schiff Solution	சிவ கரைசல்
Schizogenesis	பிளவுப்பிறப்பு
Scion	ஒட்டுமுளை, ஒட்டுக்கீலை
Scrub	புதர்
Seasonal isolation	பருவமுறைத்தனிப் படுத்துகை
Secondary association ..		துணையீட்டம்
kinetochore	துணையியக்கத்தானம்
mutant	துணைவிபாரி
nucleus	துணைக்கரு
pairing	துணைச்சோடியாதல்
polyploid	துணைப்பன்மடியம்
segregation	துணைத்தனிப்படுத்துகை
sexual character	துணையில்லங்கியல்பு
Sectioning	பகுதியாக்கம்
Sectorial Chimaera	வெட்டுத்துண்டுக்கைமேரா
Secundine	துதியைகள்
Seed Generation (S.G.)	வித்துச்சந்ததி
Segment	துண்டம்
Segmental interchange	துண்டுப்பிமாற்றம்
Segmentation nucleus	துண்டுப் பாட்டுக்கரு
Segregation	தனிப்படுத்துகை
Selection	தேர்வு
pressure	தேர்வு அழுக்கம்
Selective fertilization	தேர்வுக்கருக்கட்டல்
muturation	தேர்வுமுதிர்வு
self-bred	தன் விருத்தியான
Self-compatible	தற்றஞ்சியுள்ள
Self-fertility	தன்வளையம்
Self-fertilization	தற்கருக்கட்டல்
Self-incompatibility	தற்றஞ்சியில்லாதம்
Self-incompatible	தற்றஞ்சியில்லை

Self-pollination ..	தன்மகரந்தச்சேர்க்கை
Sematic coloration ..	குறிநிறமுடைமை
Semen ..	சக்கிலம்
Semi-apospory ..	குறைப்புணர்ச்சியில் பிறப்பு
Semi-dominance ..	குறையாட்சி
Semi-heterotypic division ..	அனைவிதரவசைப்பிரிவு
Semi-lethal factors ..	குறைகொல்காரணிகள்
Seminal vesicle ..	சக்கிலப்படுகங்கள்
Semisterile plants ..	குறைமலட்டுத்தாவங்கள்
Septivalent ..	ஒழுவாலுவன்ன
Serotinous ..	பிண்ணேர்
Sertoli Cells ..	ஸ்ரெட்டிலிகலங்கள்
Service period ..	சேவக்காலம்
Set of Chromosomes ..	நிறமூர்த்தசோடி
Sex Chromosome ..	இலிங்கநிறமூர்த்தம்
controlled inheritance ..	இலிங்க வாட்சித் தலைமுறையுரிமை
determination ..	இலிங்கத் தலைப்பு
glands ..	இலிங்கச் சுரப்பிகள்
hormone ..	இலிங்கநிறமூர்த்த வோமோன்ஜன்
index ..	இலிங்கச்சுட்டி
linkage ..	இலிங்க விழைப்பு
linked Characters ..	இலிங்க மிழைந்த வியல்புகள்
mosaic ..	இலிங்கச் சித்திரவடிவு
ratio ..	இலிங்க விசீதம்
reversal ..	இலிங்கமார்னால்
Sexivalent ..	அறுவாலுவன்ன
Sexual Selection ..	இலிங்கத்தேர்வு
S-Gene ..	பரம்பரையல்குகள்
Shift ..	பெயர்வு, நகர்வு
Sib (Sibling) ..	உடன் பிறப்பு
Sib Method of breeding ..	உடன் பிறப்பு முறை விருத்தி
Sibbing ..	உடன் பிறப்பு முறை விருத்தி
Sibling (Sib) ..	உடன் பிறப்பு
species ..	உடன் பிறப்பினங்கள்

Sibmating	..	உடன்பிறப்புப்புணர்ச்சி
Significance	..	பொருளுண்ணமை
test	..	பொருளுண்ணமைச் சோதனை
Silent heat	..	மந்தவெப்பம்
Simple dose expression	..	தனிமாத்திரை உணர்த்துகை
Simple polyembryony	..	சாதாரண பல்முளையங்கொள்ளுத் தன்மை
Simplex	..	எளிமை, தனிமை
Insufficient	..	போதா எளிமை
Sufficient	..	போதிய எளிமை
Single cross	..	தனிக்கலப்பு
Single-dose	..	தனிமாத்திரை
expression	..	தனிமாத்திரை உணர்த்துகை
Siphonogamy	..	குழாய்வழிப்புணர்ச்சி
Skein	..	புரி
Slip	..	நறுக்கு
Smear	..	பூச்சு
Somatic	..	உடலுக்குரிய
crossing over	..	உடல் குறுக்குப்பரிமாற்றம்
doubling	..	உடல் இடப்படித்தல்
mutation	..	உடல்விகாரம்
pairing	..	உடற்சோடியாதல்
segregation	..	உடற்றனிப்படுத்துகை
Somatogenic variation	..	உடற்பிறப்பு மாறல்கள்
Somato plastic sterility	..	உடலுருமலை
Spatial isolation	..	இடத்தனிப்படுத்துகை
Spay	..	பேடித்தல்
Speciation	..	இனமாதல்
Species	..	இனம்
Specific modifiers	..	குறித்த மாற்றிகள்
Specificity	..	தனியினத்துவம்
Speltoid	..	சுப்பெல்டோவிட்டுகள்
Sperm	..	விந்து
cell	..	விந்துக்கலம்
Spermateleosis	..	விந்தாக்கம்

Spermatid	..	விந்தாகுகலம்
Spermatoblast	..	விந்தரும்பர்
Spermatocyte	..	விந்துக்குழியம்
Spermatogenesis	..	விந்துப்பிறப்பு
Spermatogonium	..	விந்துப்பிறப்புக் கலம்
Spermatomere	..	விந்துமுதலூரு
Spermatoplasm	..	விந்துமூர்த்தம்
Spermosome	..	விந்துக்கோளம்
Spermatospore	..	விந்துவித்தி
Spermatozoon	..	விந்து
Spermatozoid	..	விந்துப்போவி
Spermin	..	இசப்பெயின்
Spermiocalyptrotheca	..	விந்துக்கவசவுறை
Spermiogenesis	..	விந்துப்பிறப்பு
Spermoteliosis	..	விந்துக்கரு
Sperm-nucleus	..	கோளம்
Sphere	..	கதிர்
Spindle	..	கதிர்ப்பற்று
attachment	..	கதிர்நார்கள்
fibres	..	கதிர்முனைகள்
poles	..	கதிர்ச்சிறுகோளம்
Spherule	..	சருளியுருவான், சருளி
Spiral	..	சருளிட்பிளவு
Cleavage	..	பெருஞ்சருளி
major	..	சிறுசருளி
minor	..	தொடர்புச்சருளி
Relational	..	உயர் சருளி
Spiral, Super	..	சருளியாதல்
Spiralization	..	சருளியம்
Spireme	..	துப்பற் கலங்கள்
Spit Cells	..	பினக்கும்
Splitting	..	தன்னிச்சைப்பிறப்பாக்கம்
Spontaneous generation	..	வித்தி
Spore	..	வித்தித்தாய்க்கலம்
Spore Mother-Cell	..	வித்திக்குழியம்
Sporocyte	..	வித்திப்பிறப்பு
Sporogogenesis	..	வித்தியாக்கம்
Sporogony	..	

Sporophyte ..	வித்தித்தாவரம்
Sporophytic budding ..	வித்தித்தாவர அரும்பதல்
polyembryony ..	வித்தித்தாவர பல்முகையவுண்மை
Sport ..	விளையாடல்
Spurious pleiotropism ..	வேடப்பல்லிருப்பம்
Stamen ..	கேசரம்
Staminate ..	கேசரமுன்ன
Staminode ..	கேசரப்போலி
Staminodia ..	கேசரப்போலிகண்
Staminody ..	கேசரப்போலியாக்கம்
Standard ..	றியம, கொடி
deviation ..	றியமவிலகல்
error ..	றியம வழை
Statistic ..	புள்ளி விபரத்துக்குரிய
Statistical decision rule ..	புள்ளிவிபரத்தீர்ப்புவிதி
inference ..	புள்ளிவிபர அனுமானம்
Stem body ..	தண்டுடல்
Step allomorphism ..	படிமுறை எதிர்க்குருவுண்மை
(Fractionation) ..	படிமுறை எதிர்க்குருவுண்மை
Stigma ..	குறிபி
Stigmasterol ..	இசுற்றிக்மசுத்தெரோல்
Stilboestrol ..	இசுத்தில்போவெசத்துரோல்
Stock ..	ஒட்டுக்கட்டை, அடி
seed ..	வைப்ப, வித்து
Stolon ..	படரி
Stoloniferous ..	படரிகொண்ட
Strain ..	குலவகை
building ..	குலவகை விருத்தி
Stray light ..	கொண்டி ஒளி
Stripping film ..	உரி படலம்
Structural Change ..	அமைப்பு மாற்றம்
heterozygote ..	அமைப்பு இதாருகம்
hybrid ..	அமைப்புக்கலப்புப்பிறப்பு
Structure ..	கட்டைமைப்பு
Style ..	தங்கம்
Sub-gene ..	பாம் ரையல்குப்பிரிவு
Sub-lethal ..	குறைகொல்லி
Subspecies ..	இனப்பிரிவு

Succession	..	வழிமுறைவருதல், சந்தானம்
Succession Law of Speciation	..	சந்தானவிதி
Sudan dyes	..	வழிமுறை இனமாதல்
Superfemale	..	சூடான் சாயங்கள்
Supersoctionation] (Hypereyes)	..	உயர்பெண்
Supernale	..	மினைமுறித்மூலவுருவாக்கம்
Supernumeraries	..	உயராண்
Superposition	..	மினைகள்
Super-reduction	..	மேற்பொருத்துக்கை
Supersexes	..	மினையெடுக்கம்
Superspecies	..	மினையிலீங்கிகள்
Superspiral	..	மினையினங்கள்
Supplementary factors (modifying factors)	..	உயர்ச்சுருளி
Suppressor	..	மினைநிரப்பு காரணிகள்
gene	..	அடக்கி
mutation	..	அடம்சிப்பாம்பரையல்கு
Survival of the fittest	..	அடக்கிவிகாரம்
Switch gene	..	தக்கனபிழைத்துவாழ்தல்
Symmetrical Chiasmata	..	மாறுபாம்பரையல்கள், மாறுசீன்கள்
Sympatric	..	சமச்சீர்க்கோப்புகள்
Hybridization	..	ஒரேநாட்டுக்குரிய, சொந்தநாட்டுக்குரிய
Speciation	..	ஒரேநாட்டுக் கல்பபுப் பிறப்பாக்கல்
Symplast	..	ஒரேநாட்டு இனமாதல்
Synaposematio	..	சுப்ரதூருவம்
Synaposematism	..	ஒத்த வெருட்டுக்குறிக்குரிய
Synapsis	..	ஒத்த வெருட்டுக்குறி
Synaptene (zygotene)	..	ஒன்றிய விஷைநிலை
Synchronous Species	..	ஒரே கால வினங்கள்
Synchronous Mitosis	..	ஒரேகால இழையுருப்பிலிவு
Syncryptic	..	ஒத்தமறைவுடைய
Syncytium	..	ஒன்றியகுழியம்
Syndesis (Synapsis)	..	ஒன்றால்
Syndiploidy	..	ஒன்றிய விரும்பியவுண்மை
Syndrome	..	பாரம்பரியச்சூலம்

Synagamy ..	ஒன்றியபுணர்ச்சி
Syngenesious ..	ஒன்றியபிறப்புள்ள
Syngenetic relations ..	ஒன்றிய பிறப்புரிமைத்தொடர்புகள்
Syniazeis ..	ஓடுங்கல்
Synkaryon ..	ஒன்றியகரு
Synoecious ..	ஒன்றிய இல்லமுள்ள
Syntechnic ..	ஒத்தவழைமவுக்குரிய
Syntechny (Convergence) ..	ஒத்த அமைவு
Synthetic variety (variation) ..	தொகுப்புப்பேதம்
Systemic mutation ..	தொகுதி விகாரம்

T

T-Chromosome ..	நிறமூர்த்தம்
T-effect ..	T—விளைவு
T-end ..	T—முனை
Tachyauxesis ..	துரிதவளர்ச்சி
Tachytelic ..	துரிதப்பூர்த்திக்குரிய
Tandem stellite ..	தொந்தவுபகோள்
Target theory ..	இலக்குக்கொள்கை
Tassel ..	குஞ்சம்
Taste blindness ..	சுவைக் குருடு
Telegony ..	தொலையுற்பவும்
Teleological ..	நோக்கியலுக்குரிய
Telcoology ..	நோக்கியல்
Teleosis ..	நோக்குக்கூர்ப்பு
Telic ..	நோக்குக்குரிய
Telocentric Chromosome ..	ஈற்றுமையத்து நிறமூர்த்தம்
Telokinesis (Telophene) ..	ஈற்றுப்பிரிவு
Telolecithal ..	ஈற்றுணுடைய
Telomere ..	ஈற்றுப்பாத்து
Telomitic ..	ஈற்றிழைக்குரிய
Telophase ..	ஈற்றவத்தை
Telosynapsis ..	ஈற்றுமையொடுங்கல்
Teratism ..	சிரகேடு
Teratology ..	சிரகேட்டியல்
Terminal affinity ..	முனைநாட்டம்

Terminal Chasima	முனைக்கோப்பு
Terminal gene (Telomere)	முனைப்பரம்பரையல்கு
Terminal trabant	முனைத்திராந்து
Terminalization	முனையியக்கக்குணகம்
Terminalization Coefficient	முனையியக்கக்குணகம்
Territoriality	புலப்பற்று
Territory	புலம், பிரதேசம்
Tertiary mutant	புடைவிகாரி
Split	புடைப்பினப்பு
Test Cross	சோதனைக்கலப்பினம்
Tester strain	சோதனைக்குலவகை
Testicle (Testis)	விணத
Testosterone	இரைசுத்தோசுத்தோன்
Tetrabasic	நான்மூழுள்ள
Tetracyto	நாற்குழியம்
Tetrad	நால்கூற்றுத்தொகுதி
division	நால்கூற்றுப்பிரிவு
Tetragenic	நாற்பரம்பரையல்குக்குரிய
Tetraploid	நான்மடியம்
Tetrasomy	நாலுடன்மை
Tetrasome	நான்மடியமூர்த்தம்
Tetrasonic	நான்மடியமூர்த்தத்துக்குரிய
Tetraster	நாலுடவுரு
Thalassemia (Microcytemia)	தலசீமியா
Thanatosis	போவி
Theca	உறை
Thcelin	தீவின்
Thcelol	தீலொல்
Thelygenic	தையற்பிறப்புக்குரிய
Thelygeny	தையற்பிறப்பு
Thelykaryon	தையற்கரு
Thelyplasm	தையன்முதலுரு
Thelytoky	தையலுற்பவம்
Thelytonic	தையற் பிரசாரணம்
Thermocleistogamy	வெப்பக்கூம்புநிலைப்புணர்ச்சி
Thiamin (Thiamine)	தயமைன்
Thixotropic	பரிசுத்திருப்பத்துக்குரிய

Thixotropy ..	பரிசத்திருப்பம்
Three-breed crossing ..	மூவருக்கக்கலப்பு
Three-way Cross ..	மூலவழிக்கலப்பு
Three-X ..	மூன்று—X
Thremmatology ..	பண்ணியியல்
Throwing-back ..	பிள்ளைறிங்க
Thrum-eyed ..	ஊாக்கண்டொண்ட
Time-Co-ordination ..	கால இடையெடுப்பு
Tobacco mosaic virus ..	புகையிலைச் சித்திரவடிவுவைவரசு
Tocopherol ..	தொக்கோபெரால்
Top-cross (inbred variety Cross)-..	மேற்கலப்பு
Topokinesis ..	திருப்பவியக்கம்
Torsion-pairing ..	முறுக்கற்சோடியாதல்
Tortoise Shell ..	ஓஞ்சயோடு
Trabant ..	திருப்பந்து
Trace elements ..	சுவட்டு மூலகங்கள்
Tractile fibre ..	இழுத்தைநார்
Transarrangement ..	குறுக் கொழுங்கு
Transduction ..	குறுக்குக் கடத்துகை
Transgressive Segregation ..	கடந்தவேறுக்கல்
Transient polymorphism ..	நிலையிலாப்பல்ளீருத்தோற்றம்
Translocation ..	கொண்டுசெல்லல்
Transmission ..	ஊடுகூட்டுத்துறை
Transmittance ..	ஊடுகூட்டத்துறை
Traumatin ..	காயம்
Triad ..	முக்கூற்றுத்தொகுதி
Triaster ..	மூவுடையுரு
Tribe ..	குழு
Trichlamydeous ..	முக்கவசமுள்ள
Trigamous ..	முட்புணர்ச்சியுள்ள
Trigenetic hybrid ..	முச்சாதிக்கலப்பினாப்பிறப்பு
Triplicate genes ..	முப்படிப்பரம்பரையலகுகள்
Triple ..	மும்மடியமான
Trisomy ..	மும்மூர்த்த நிலை
Tropokinesis ..	திருப்பவியக்கம்
Twin Spots ..	இரட்டைய் பொட்டுகள்

U

Uniovular Twins	..	ஒரு குலிர்ட்டை
Uniparous	..	ஒருகவருள்ள
Unipolar Spindle	..	ஒரு முனையுக்கதிர்
Unisexual	ஒரிலிங்கத்துக்குரிய
Unisexualism	..	ஒரிலிங்கவுண்மை
Unit Character	..	அலகியல்பு
Univalent	ஒருவாலுவன்ன
Unmatched S Geno	..	ஒப்பில்லா சீன்
Unreduced apogamy	..	ஒடுக்கப்புணர்ச்சியில் பிறப்பு
Uterus	கருப்பை

V

V-Chromosomes	..	V.-நிறமூர்த்தங்கள்
Vagina	யோனிமடல்
Artificial	..	செயற்கை யோனிமடல்
Variance	மாற்றறிந்து
Variant	மாறி
Variate	மாறு
Variation	மாறல்
Variegated plant	..	பண்ணிறமாகிய தாவரம்
Variegation	..	பண்ணிறமாதல்
Variety	பேதம்
Vas deferens	..	அப்பாற்செலுத்தி
Vegetative apogamy	..	பதிய முன்ற புணராப் பிறப்பு
nucleus	..	பதியக்கரு
pole	..	பதியமூலை
reproduction	..	பதியமுறையினம்பெருக்கல்
Vermilion	..	சாதிலிங்கம்
Vernalization	..	வசந்தப்படுத்தல்
Versatile anther	..	சுழலாமமகாந்தக்கூடு
Viable	வாழ்த்தக்க
Vicinism (Out Cross)	..	அயற்கலப்பு
Vincinist	அயற்கலப்பு, அயற்கலவன்

Virescent type	பசுமை வகை
Virgin birth	கண்ணிப்பிறப்பு
Virulence	உக்கிரம்
Vitalist	உயிர்விஷவாதி
Vitamer	விற்றமர்
Vitamin	விற்றமின்
Vitelline body	கருலுண்டல்
Vivipary	சீவசம்

W

Wagner's separation theory	உவாக்கினரின் வேறுக்கற் கொள்கை
W-Chromosomes	W-நிறமூர்த்தங்கள்
Walnut	வோஞ்சற்று
Warning coloration	எச்சரிக்கை நிறம்
Weismannism	வைசமான் கொள்கை
Wide-bar	அகல் சட்டம்
Wright's coefficient	இரைற்றின் குணகம்

X

X-Chromosome	X-நிறமூர்த்தம்
X-Ray micro diffraction	X-கதிர் நுண்கோணல்
Xenia	அதி துக்கொடை
Xenogamy	அதித்புணர்ச்சி
Xenoplastic graft	அதிதியினவோட்டு

Y

Y-Chromosome	Y-நிறமூர்த்தம்
Yarovization	வசந்தப்படுத்தல்
Yates correction	இயேற்றின் திருத்தம்
Yolk nucleus (Vitelline body)	..	கருலுண்கரு

Z

Z-chromosomes	Z-நிறமுர்த்தங்கள்
Zoogamete	இயங்குதி செய்யுணரி
Zoogamy	விலங்குப்புணர்ச்சி
Zoogonous	விலங்கீழுகின்ற
Zoogony	விலங்குப்பிறப்பு
Zoophilia	விலங்குநாட்டம்
Zygosome	நுகலூர்த்தம்
Zygotaxis	நுகவிரசனை
Zygote	நுகம்
Zygotene	நுகவிழைநிலை
Zygotic incompatibility	நுகவொஞ்வாமை
lethal	நுகக்கொல்லி
meiosis	நுகவொடுங்கற்பிரிவு
mutation	நுகவிகாரம்
number	நுகவெண்
reduction	நுகந்தாழ்த்தல்
sterility	நுகமலடு

கலைச்சொற்றெருக்குதிகள்

Glossary of Technical Terms (Tamil)

ஆங்கிலம்—தமிழ்

	விடை
	எ. ர.
கைப்பணி (நெசவுத்தொழிலும் வைந்தற்றெருமிலும்) Handicrafts I (Weaving and Pottery)	.. 1.00
கைப்பணி (மரவேலையும் அரக்குவேலையும்) Handicrafts II (Woodwork and Lacquer Work)	.. 1.40
உடற்கலை Physical Education	.. 0.60
மாட்டார்ப் பொறிநுட்பவியல் Motor Mechanism	.. 1.00
உலோகவேலை Metal Work	.. 2.10
பெளதிகவியல் Physics	.. 3.50
இரசாயனவியல் Chemistry	.. 12.50
தாவரவியல் (விரிவானப்பிடப்பு) Botany (Enlarged Edition)	.. 10.00
விலங்கியல் (விரிவானப்பிடப்பு) Zoology (Enlarged Edition)	.. 12.50
பயிர்ச்செய்கை Agriculture	.. 2.00
உடற்றெருமிலையும் உடனவியலும் Hygiene and Physiology	.. 1.40
தூயகணிதமும் பிரயோககணிதமும் Pure and Applied Mathematics	.. 2.80
குடியியலும் ஆட்சியியலும் Civics and Government	.. 1.80
பொருளியல் Economics	.. 1.10
கணக்குப்பதிவியல் Book-keeping	.. 1.10
புவியியல் Geography	.. 2.20
கல்வியும் உளவியலும் Education and Psychology	.. 2.80
பெய்யியல் Philosophy I	.. 1.70
மெய்யியல் Philosophy II	.. 0.70
மனையியல் Home Science	.. 5.20

தமிழ்—ஆங்கிலம்

பெளதிக விஞ்ஞானம் (தூய, பிரயோக கணிதங்கள், பெளதிகவியல், இரசாயனவியல்) Physical Sciences (Mathematics, Physics, Chemistry)	.. 12.00
ஒழியியல் விஞ்ஞானம் (தாவரவியல், விலங்கியல், உடற்றெருமிலையும் உடனவியலும், பயிர்ச்செய்கை) Biological Sciences (Botany, Zoology, Hygiene and Physiology)	.. 6.90
சமூகவிஞ்ஞானம் (புவியியல், பொருளியல், கடமையியல், ஆட்சியியல், கணக்குப்பதிவியல்) Social Sciences (Geography, Economics, Civics, Government, Book-keeping)	.. 13.30
கைப்பணியும் கைத்தொழிலும் (வைந்தல், மரவேலை, நெசவுவேலை, அரக்குவேலை, உலோகவேலை, மோட்டார்ப்பொறிநுட்பவியல்)	..
அரசக்கரும் மொழித்திணைக்களம் (வெளியிட்டுப்பிரிவு)	

