

திராவிட மொழிகளின் ஒப்பாய்வு.

1. 'உணைப் பொருட்கள்' - இயிதீது கட்டுரை உரைக - இன்துரை:

திராவிட மொழிகளில் உணைச் சொற்கள் எம்மாதர மொழிகளில் எத்தனை உணைகளில் உடுகின்றன என்பதை இவ்வி காண்போம்.

உணைச் சொற்கள்:

திராவிட மொழிகளின் உணைச் சொற்கள் உயாங்கோள், ரவல் போன்ற பல பொருட்களில் உடுகின்றன. பாக்டர். காஸ்டிரெல்லி திராவிட மொழிகளின் "உணை நிலையுணைத்தல்" என்ற விடு உணைப் பொருளை உண்டு என்றும், ஏனையப் பொருட்களை உணைத் தல் உணை உடிவாங்களை பயன்படுத்தப்படுகின்றன என்றும் கூறுகின்றார்.

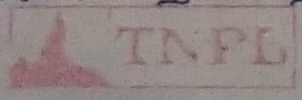
உணைப் பொருட்களை உடுபன் நிலையுணைத் தல். ஆலு சில உடிவங்களில் தாபுளையுணை காண குடுகின்றது.

(எ.கா.)

உா - உடுபன் நிலை  
உந்து திடும்தான் - தாபுளன் நிலை

பல உணைச் சொற்கள்:

திராவிட மொழிகளின் உணைகளை அனை உணைத்தல் பொருள்களுக்கேற்ப ரவல் உணை, உயாங்கோள் உணை, ரெயலுக்கு உணை, தியந்தனை உணை, உணை நிலையுணைத்தல்



என்று பல வகைகளில் உதிகின்றன.

ரவல் உணை:

ரவல் உணை கட்டளை யும் திணையல்  
அமைகின்றது. சிவைய முன்னிறை யல்  
உணைகளை ரவல் மொகுள் தும்  
உணைகளை "உடன்பாடு, எதிர்ப்பு" என்று  
கிணையகயாகப் பாக்கலாம். திணைகளை  
தனி அகிதிகள் திணை.

ரவல் உணைகள் "முன்னிறை உதிமை  
உணைகள், முன்னிறை முன்மை உணைகள்"  
என்று என் வேறுபாட்டைக் காட்டி  
கிணைகின்றன.

உதாஸ்காப்பாயர் ரவல் உணையைத்  
தனியாகக் கிணைப்பல் உல்லை. எண்ணும்,  
"செய்யாய்" எண்ணும் முன்னிறைச் சொல்  
"அய்" எண்ணும் மகிதி கெட்டு, "செய்"  
எண்ணும் ரவலைக் காட்டுவதாகக்  
கிணைகின்றார்.

மணையாள மொடியல் உணைப்பதிடேயாடு  
உணைகிணை "உ" கரம் கிணைத்து  
ரவல் உதிமை அகிதிகள் அமைகின்றன.  
கிணைப்பாடு கிணையல் "க" கர  
உணை கிரகத்தி உணையும் ரவல்கள் அமைகின்றன.

(எ.கா.)

உா - 'உ' கரம் கிணையாயல்  
உரு - 'உ' கரம் கிணைத்து

கிடு - 'உ' கரம் கிணைத்து  
கிடுக்கி - 'உ' கரத்துடன் கிரட்டித்த  
'க' கரம் கிணைத்து

மாரியாதை ஏவல் அமைக்கும் மறு  
மலையாள மொழியால் உள்ளது.

(எ. கா.)

ஒதுக, பறையக.

கோடா மொழியால் 'ம' காரம் கிணைந்தும்,  
கோடா மொழியால் 'ய' கார வகிதி கிணைந்தும்  
ஏவல் பன்மை வகிதிகள் அமைகின்றன.  
கோடா > போஸ்

கொடா மொழியால் -ரி, -கிரி  
என்னும் வகிதியும், பழங்கன்னடத்தில் 'இம்'  
வகிதியும், புதுக்கன்னடத்தில் -கி, -கிரி  
என்னும் வகிதியும் உள்ளன.

துளு மொழியால் வணைப்பதியோடு  
ல கிணைந்து ஒடுமை வடிவும், -கி, -கை  
என்னும் வகிதி பன்மை வடிவும்,

சியா மொழியால் -டு என்னும்  
வகிதி ஒடுமைக்கும், -து என்னும் வகிதி  
பன்மைக்கும் வடுகின்றன.

தெலுங்கி மொழியால் வணையடி  
ஏவலாக வடுகின்றது. -டு என்னும்  
வணையடி வடுகின்றது.

செய்யுடு - சொல்  
கூடு - யார்

பழந்தெலுங்கில் 'உண்டு'  
என்னும் வணையடி வடுகின்றது.  
போ போ ண்டி - போ! போ!  
யா யா ண்டி - யா! யா!

தற்காலத் தொழில்நுட்பம் - அணு அணு  
 தொழில்நுட்பம் உருவாகும்  
 திண் அணு - 2  
 ரணு - வா

கோண்டி தொழில்நுட்பம் குவாண்டம்  
 உருவாகும்? a என்னும் வகிதியும்  
 பண்புகள் de என்னும் வகிதியும்  
 உருவாகின்றன.  
 ra? a - வா  
 ra du - வா

கிளாசிக் தொழில்நுட்பம் குவாண்டம் உருவாகும்  
 மெய்யான வகிதியாக - a என்னும்  
 வகிதியும், மெய்யான மெய்யான  
 பௌதிகக் காரணமும் போது - கு என்னும்  
 வகிதியும் உருவாகின்றன.

மெய்யான தொழில்நுட்பம் - அ. - சி  
 என்னும் வகிதி உருவாகும், பண்புகள்  
 உருவாகின்றன.

உயரங்கோள் அணு:

தமிழ்நாடு குவாண்டம் இன்னை  
 கட்டளை திட உருவாக அமைய,  
 உயரங்கோள் அணு அணு அணு, அணு,  
 அணும்பல் போன்ற மெய்யான  
 உருவாகின்றன.

குவாண்டம் போன்ற உயரங்கோள்  
 அணுவையும் உருவாகும், என்னும்  
 கிதி அணுகள் உள்ளன.

தமிழ்நாடு - க. - கிய, - கியா  
 என்னும் உயரங்கோள் வகிதியாக  
 உருவாகின்றன.

மலையாளம், பழங்குணம், துண்டு போன்ற  
மொழியிலும் 'க' உத்தியே உத்தியின்மன  
கோடா மொழியால் - மொ என்னும்  
உத்தி உத்தியினது.

நன்னா மொழியால் - ge, ke என்னும்  
உத்தி உத்தியினது.

கோடா மொழியால் - கோ என்னும்  
உத்தி உத்தியினது. திராவிட மொழிகளின்  
தொடர் நிலையல் எச்ச உடிவங்களோடு  
'வேண்டும்' என்பதை கிணைத்து உயரங்கோள்  
உணர் அமைகிறது.  
உரு + வேண்டும்.

மலையாளம், பழங்குணம், துண்டு அகிய  
மொழிகளிலும் இவ்வாறே உத்தியின்மன.

செயலுரை எச்ச உணைகள்:

ஐரோப்பிய மொழிகளில் செயலுரை  
உணைக் தனிவாகவே அமைகின்றன.

தமிழில் திராவிட மொழிகளில்  
செயலுரை எச்ச உணைகள் தனிவாகக்  
இறப்பியல் உணைநிலை.

இவற்றை மையரை எச்ச உடிவங்கள்,  
உணையெச்ச உடிவங்கள் என இது உணையாகப்  
பிரிக்கலாம்.

உயிர், பிராணிய, குதிக் போன்ற  
மொழிகளில் ஊழல் மயங்களை செயலுரை எச்ச  
உணைகளாகக் இறப்பியல் உத்தியின்மன.

கோண்டி, துண்டு தவற்ற ஏணைய  
மொழிகளில் உணையடிதளின் இறுதியில்  
'அ' கர உத்தி கிணைத்து செயலுரை எச்ச  
உணை உடிவங்கள் அமைகின்றன.

கணீர்த் தொழில் வகையிற் களொடு நான்காம்  
 வேற்றுமை உயி கிணைந்து எச்ச வடிவங்கள்  
 அமைகின்றன .

தோண்டி தொழில் alle, i/e  
 என்னை செயலெச்ச உணை களாக  
 அமைகின்றன .

துதி தொழில் றி, ere என்பவை  
 செயலெச்ச உணைகளாக அமைகின்றன .

பேராசிரியர் மாநல் இல்லர்  
 'ka' என்னும் உயிதி திராவிட தொழிலின்  
 எச்ச உயாக உள்ளது என்னை .

கிச்சும்தற டாக்டர் தால் செயல்  
 சிறப்பாக முடிந்து "அ" கரம் தான்  
 எச்ச உயாக உள்ளது என்கிறார் .

நியந்தனை உணை .

கிந்தோ - ஆரோப்பிய தொழிலெனிலும்,  
 சூடுக்கி, மணிவிய தொழிலெனிலும் நியந்தனை  
 உணை மகந் தெளிவாக அமைகின்றன .

திராவிட தொழி உணைச் சொற்க்கும்  
 நியந்தனை உணைகளைத் தெளிவாக  
 உரைக்கின்றன .

தமிழால் - ஆல், - ஆன், - தின்,  
 - இல், - கால், - ஏன் போன்ற உயிதிகள்  
 நியந்தனை உணைப் பொதுதளத் துதி கின்றன .  
 தாரின் எதார்ப்பென்,  
 நம்நால் நல்லது .

கிவ் உயிதிகள் டு உடுமின்றி  
 'ஆனால்', 'அகில்', 'என்றால்' போன்ற  
 சொற்கள் உணைமுத்துக்களொடு கிணைந்து  
 நியந்தனை உணைப்பொதுதளத் துதி கின்றன .  
 உந்தாநானால் .

கிதையண்ணி ஏழாம் தேற்றுகைப்  
 மயாடுளில் வகிம் கால், கடை போன்ற  
 உடுமகள் கிணைவதாயும் நிபந்தனை  
 உகைகள் அமைகின்றன.

செய்தக்கால்

கன்னட மொழியால் - ரெ என்னும்  
 வகுதி நிபந்தனை உகை வகுதியாக  
 உள்ளது.

கிது are என்பதன் சுருக்கமாகும்  
 என்னும் பாக்டர் இண்டர்

குறு மொழிகளில் - உ - ட போன்றவை  
 நிபந்தனை உகைப் பகுதியாக உள்ளன.

நெய்யந்தி மொழியால் - ina  
 என்பது நிபந்தனை உகைப் மயாடுளைத்  
 தடுகின்றது.

புதுபுது :

கிவ்வாறு திராவிட மொழிகளின்  
 உகைப் மயாடு டுகள் பல உகைகளில்  
 உவ்வாடு மொழியும் உவ்வாடு  
 உகையாக அமைந்துள்ளன.