

```

graph TD
    top --> let
    top --> conj
    conj --> cnj1[cnj]
    conj --> crd[crd]
    conj --> cnj2[cnj]
    cnj1 --> smain1[smain]
    smain1 --> su1[su]
    su1 --> vnw1[vnw]
    vnw1 --> Dat[Dat]
    Dat --> dat[dat]
    smain1 --> hd1[hd]
    hd1 --> ww1[ww]
    ww1 --> was[was]
    was --> zijn1[zijn]
    zijn1 --> ben1[ben]
    smain1 --> predc1[predc]
    predc1 --> np1[np]
    np1 --> det1[det]
    det1 --> vnw2[vnw]
    vnw2 --> onze[onze]
    onze --> ons[ons]
    np1 --> mod1[mod]
    mod1 --> ap[ap]
    ap --> mod2[mod]
    mod2 --> pp1[pp]
    pp1 --> objl1[objl]
    objl1 --> tw1[tw]
    tw1 --> een1[een]
    een1 --> een2[één]
    ap --> hd2[hd]
    hd2 --> adj1[adj]
    adj1 --> beste1[beste]
    beste1 --> goed1[goed]
    goed1 --> best1[best]
    np1 --> hd3[hd]
    hd3 --> n[n]
    n --> prestatie[prestatie]
    crd --> bw[bw]
    bw --> dus[dus]
    cnj2 --> smain2[smain]
    smain2 --> su2[su]
    su2 --> vnw3[vnw]
    vnw3 --> we[we]
    smain2 --> hd3[hd]
    hd3 --> ww2[ww]
    ww2 --> zijn2[zijn]
    zijn2 --> ben2[ben]
    smain2 --> predc2[predc]
    predc2 --> np2[np]
    np2 --> det2[det]
    det2 --> lid[lid]
    lid --> de[de]
    np2 --> mod2[mod]
    mod2 --> pp2[pp]
    pp2 --> objl2[objl]
    objl2 --> tw2[tw]
    tw2 --> een3[een]
    een3 --> een4[één]
    pp2 --> hd4[hd]
    hd4 --> vz[vz]
    vz --> na[na]
    np2 --> hd5[hd]
    hd5 --> adj2[adj]
    adj2 --> beste2[beste]
    beste2 --> goed2[goed]
    goed2 --> best2[best]
  
```