

Some W., Denis A., Kouadio A.L., Djaby B., Nacro B.H., Belem A.G.M., Tychon B., 2024.  
 Estimation des rendements fourragers des pâturages dans les espaces climatiques du Burkina Faso à partir de données satellitaires. *Rev. Elev. Med. Vet. Pays Trop.*, 77: 37009, doi: 10.19182/remvt.37009

**Matériel supplémentaire I :** Statistiques descriptives de la biomasse végétale fourragère (BVF, en kg de matière sèche par hectare), des variables phénologiques et agroclimatiques pour l'ensemble des 156 sites échantillonnés au Burkina Faso // Descriptive statistics for forage plant biomass (BVF, in kg of dry matter per hectare), phenological and agroclimatic variables for all 156 sites sampled in Burkina Faso

Variables	Nombre d'observations	Minimum	Maximum	Moyenne	Médiane	Écart-type	Coefficient de variation (%)
BVF	156	91.0	5240.0	1451.8	1123.5	1021.5	70.4
CHIRPS_cum	156	410.7	1261.9	872.0	843.4	201.2	23.1
RFE2_cum	156	469.0	1371.0	963.3	962.2	179.4	18.6
SM10_cum	156	171.7	262.5	220.6	220.5	19.9	9.0
SM10_moy	156	24.5	37.5	31.5	31.5	2.8	9.0
AET_cum	156	345.9	1250.2	904.4	912.0	169.7	18.8
LST_cum	156	228.6	293.8	261.3	261.4	14.9	5.7
LST_moy	156	32.7	42.0	37.3	37.3	2.1	5.7
adn_fapar	156	89.0	90.0	90.0	90.0	0.2	0.2
aup_fapar	156	90.0	91.0	90.2	90.0	0.3	0.4
ddn_fapar	156	111.9	190.0	180.3	182.9	11.8	6.5
dmn_fapar	156	5.0	52.0	9.7	5.0	9.9	102.3
dmx_fapar	156	100.0	181.7	147.8	148.0	13.5	9.1
dup_fapar	156	10.0	133.0	74.4	76.0	27.7	37.3
rrg_fapar	156	15.5	121.1	82.9	86.0	19.0	23.0
rsd_fapar	156	5.5	44.2	28.6	29.8	7.1	24.6
vav_fapar	156	8.5	149.9	82.1	83.3	30.7	37.3
vmn_fapar	156	3.0	103.6	29.2	22.6	22.1	75.7
vmx_fapar	156	21.0	206.9	127.0	131.5	32.1	25.3
adn_ndvi	156	88.0	90.0	89.8	90.0	0.4	0.4
aup_ndvi	156	90.0	91.8	90.3	90.0	0.4	0.5
ddn_ndvi	156	76.0	190.0	173.8	179.3	18.9	10.9
dmn_ndvi	156	5.0	110.0	17.6	11.2	17.3	98.1
dmx_ndvi	156	100.0	186.0	149.7	148.0	14.0	9.4
dup_ndvi	156	19.0	152.0	94.5	103.4	29.8	31.5
rrg_ndvi	156	20.0	140.2	77.9	82.0	20.0	25.7
rsd_ndvi	156	6.5	46.6	26.8	27.5	7.3	27.2
vav_ndvi	156	55.0	187.6	125.3	128.6	29.0	23.2
vmn_ndvi	156	20.0	134.0	76.0	72.6	18.6	24.5
vmx_ndvi	156	71.5	234.5	173.8	182.2	34.6	19.9

Abréviation des noms des variables : confer tableau I.