

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.