

# REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE

MINISTÈRE DES TRANSPORTS



SOCIÉTÉ D'EXPLOITATION ET DE DÉVELOPPEMENT AÉRO-  
PORTUAIRE, AÉRONAUTIQUE ET MÉTÉOROLOGIQUE

**Notre mission : les Aéroports et la Météo**

MINISTÈRE DES TRANSPORTS



\*\*\*\*\*  
UNION - DISCIPLINE - TRAVAIL



\*Activités météorologiques

## **LEXIQUE DES MOTS ET TERMES METEO**

**Français facile – Baoulé**

**Comité d'élaboration**

**Sous la coordination de M. DAOUDA KONATE**

**Directeur de projet**

**Internews – Côte d'Ivoire**

## **Note de présentation**

## **LEXIQUE DES MOTS ET TERMES MÉTÉO**

**Français – Français facile – Baoulé**

### **NOTE :**

Le présent document contient pour chaque entrée les termes météorologiques et les explications en français facile. Ceci a pour but de permettre aux usagers d'accéder, de comprendre et de maîtriser les informations climatiques publiées dans les bulletins météorologiques.

Mot et termes météo	Explication en français facile	Equivalent en baoulé
<b>Abri météo</b>	<i>Petite cage blanche contenant des instruments météo</i>	<b>ble amanniɛn sua/ ble amanniɛn tangannin/ sitivɛnisɔnun alaka/ akpa</b>
<b>Accalmie</b>	<i>Un calme après une pluie, un orage ou un vent</i>	<b>Agonun</b>
<b>Accès (à quelque chose)</b>	<i>La possibilité d'obtenir l'information météo</i>	<b>Ble amanniɛn wun Atin</b>
<b>Adaptation</b>	<i>Processus d'ajustement des systèmes humains au climat réel ou prévu et à ses effets. L'adaptation vise à modérer les dommages ou à tirer parti des opportunités bénéfiques.</i>	<b>Awunsile</b>
<b>Adaptation à base communautaire</b>	<i>Approche qui place les communautés au centre des processus afin de réduire leur vulnérabilité et accroître leur capacité d'adaptation aux effets du changement climatique</i>	<b>Klonvus me awunsile</b>
<b>Adaptation basée sur les écosystèmes</b>	<i>Une approche qui vise à protéger les systèmes humains des effets du changement climatique, en utilisant les services écosystémiques. L'adaptation basée sur les écosystèmes cherche à maintenir et à accroître la résilience, et à réduire la vulnérabilité des écosystèmes</i>	<b>Asasa blo ninge</b>
<b>Advection</b>	<i>Déplacement horizontal d'une masse d'air ou d'une grandeur météorologique</i>	<b>Angban ajale</b>
<b>Aérologie</b>	<i>Étude des mouvements de l'air dans l'atmosphère.</i>	<b>Angban fitale sile</b>
<b>Afficher</b>	<i>Montrer, présenter, indiquer</i>	<b>kle/ ta</b>
<b>Agro météorologie</b>	<i>Etudes des relations entre les conditions météorologiques et l'agriculture</i>	<b>Junman dile nde ɔnin ble sile</b>
<b>Alerte</b>	<i>Signal (information) prévenant l'arrivée d'un phénomène météo incitant à prendre des mesures de sécurité</i>	<b>Crifi</b>
<b>Alerte météo</b>	<i>Information pour prévenir des dangers météorologiques.</i>	<b>Ble crifi</b>
<b>Alizé</b>	<i>Vent régulier soufflant des régions subtropicales vers l'équateur.</i>	<b>Angban sese</b>
<b>Alizées</b>	<i>Type de vents secs de Nord-Est</i>	<b>Angban kee / are</b>

<b>Altitude</b>	<i>Hauteur par rapport au niveau de la mer</i>	<b>Nglo sunzunle</b>
<b>Altostratus</b>	<i>Nuage moyen, gris, qui peut apporter de la pluie.</i>	<b>Nyanmien mlanle sese</b>
<b>Amas nuageux</b>	<i>Gros nuage (nuage de grande envergure)</i>	<b>Nyanmién mlanle triti</b>
<b>Amplitude thermique</b>	<i>Déférence entre la température maximale et minimale sur une période.</i>	<b>Ble fanufanu</b>
<b>Anémomètre</b>	<i>Instrument qui permet de mesurer la vitesse du vent</i>	<b>Angban toe/ Sunzun angban</b>
<b>Animateur</b>	<i>Animateur, présentateur (d'une émission)</i>	<b>Amannién bofue/ ijofue / ndékanfue</b>
<b>Annuel</b>	<i>Par an</i>	<b>Afue nuan</b>
<b>Anomalie</b>	<i>Déférence par rapport à la normale (la moyenne sur 30 ans)</i>	<b>Tε / fɔ</b>
<b>Anomalie climatique</b>	<i>Écart par rapport aux conditions climatiques normales</i>	<b>Afø ble</b>
<b>Anticyclone</b>	<i>Zone de haute pression, souvent synonyme de beau temps</i>	<b>Ble kpa/ ble foun/ ble klam</b>
<b>Anticyclone dynamique</b>	<i>Anticyclone qui se déplace avec des vents changeants.</i>	<b>Akaci angban ble</b>
<b>Août</b>	<i>Août, 8e mois</i>	<b>Afolie</b>
<b>Apport en eau</b>	<i>Quantité d'eau reçue dans une région.</i>	<b>Nzue tôle nuan</b>
<b>Après</b>	<i>Après</i>	<b>Sin</b>
<b>Après-midi</b>	<i>Après-midi</i>	<b>Wia jran su sin</b>
<b>Arc en ciel</b>	<i>Arc-en-ciel</i>	<b>Nyangoduin</b>
<b>Archives</b>	<i>Anciens documents de sauvegarde de données</i>	<b>Fluwa su yale / Fa sie</b>
<b>Aride</b>	<i>Sec</i>	<b>Kee</b>
<b>Aridité</b>	<i>Zone caractérisée par une faible pluviométrie ou sécheresse</i>	<b>Ketele</b>
<b>Arpège</b>	<i>Modèle de prévision météo de la France</i>	<b>Abloci ble wafa</b>
<b>Association</b>	<i>Regroupement</i>	<b>Annyia/ anuanze</b>
<b>Associer</b>	<i>Regrouper, assembler</i>	<b>Kan bonun/ kpandan</b>
<b>Astres</b>	<i>Etoiles du ciel</i>	<b>Nzrama</b>
<b>Atmosphère</b>	<i>Couche de gaz qui entoure la terre</i>	<b>Angban kpa</b>
<b>Atténuation</b>	<i>Actions humaines qui visent à réduire les émissions de gaz à effet de serre, par exemple, en éliminant la combustion de combustibles fossiles.</i>	<b>Ase kanle/ Nuan jole</b>
<b>Autorité</b>	<i>Dirigeant, décideur</i>	<b>Siefue</b>
<b>Autorités coutumières</b>	<i>Chefs coutumiers</i>	<b>klo kpengben mun</b>
<b>Autorités politiques</b>	<i>Dirigeants, gouvernants</i>	<b>Awafue mun</b>

<b>Autorités religieuses</b>	<i>Responsables religieux</i>	<b>Nyamién ndé kan füe mun / Nyanmién sran mun</b>
<b>Aux abords</b>	<i>A côtés, aux alentours, à la limite de</i>	<b>Nuan su / aamién</b>
<b>Avant</b>	<i>Avant</i>	<b>(wo) nyrun</b>
<b>Averse</b>	<i>Forte pluie soudaine qui ne dure pas longtemps</i>	<b>Afubenun nzue dan</b>
<b>Avril</b>	<i>Avril, 4e mois de l'année</i>	<b>kofie</b>
<b>Axe</b>	<i>Orientation</i>	<b>Atin klewlé</b>
<b>Baisse</b>	<i>Diminution</i>	<b>Asekanlé/ sukpéle</b>
<b>Baromètre</b>	<i>Instrument de mesure de la pression (poids de l'atmosphère en un lieu donné de la terre)</i>	<b>Angban toe / angban sun-zunlié</b>
<b>Barrage</b>	<i>Retenue d'eau construite</i>	<b>Ce nun nzueba</b>
<b>Barrage hydro-électrique</b>	<i>Retenue d'eau construite qui produit l'électricité par les chutes d'eau</i>	<b>Kpukpunyannyan bla / Kpukpunyannyan ce</b>
<b>Bases</b>	<i>Fondement, commencement, implantation</i>	<b>Bo</b>
<b>Bas-fonds</b>	<i>Terrains où l'eau s'arrête pendant longtemps (terrains inondables)</i>	<b>Fokó</b>
<b>Bassins</b>	<i>Construction destinée à contenir de l'eau</i>	<b>Nzue mmué</b>
<b>Besoin en eau d'une plante</b>	<i>La quantité d'eau nécessaire pour la croissance et le développement d'une plante</i>	<b>Waka nyinlé ti nzue</b>
<b>Bilan hydrique climatique</b>	<i>Différence entre la pluviométrie et l'évapotranspiration de référence</i>	<b>(like) nzue nonnonlé nuan su nzue</b>
<b>Bilan hydrique d'une plante</b>	<i>Différence entre la quantité d'eau fournie à une plante et utilisée par elle.</i>	<b>Waka bo nzue nuan su nzue</b>
<b>Biodiversité</b>	<i>La diversité et la variabilité des organismes vivants au sein de chaque espèce, entre les espèces et au sein des écosystèmes</i>	<b>Blo ningé fanunfanun</b>
<b>Boucle de rétroaction</b>	<i>Processus où un changement entraîne d'autres changements dans le climat.</i>	<b>Akaci akaci blé</b>
<b>Boue</b>	<i>Boue</i>	<b>Nnotié</b>
<b>Boussole</b>	<i>Appareil qui montre la direction</i>	<b>Atin klefué</b>
<b>Bouturage</b>	<i>Plantation de morceaux de tige d'une plante dans le sol pour qu'ils repoussent</i>	<b>kpé ta fie</b>
<b>Bras du fleuve</b>	<i>Petit cours d'eau qui coule vers le fleuve</i>	<b>Nzue ba sa</b>

<b>Bras du lac</b>	<i>Petit cours d'eau qui coule vers le lac</i>	<b>Fete sa</b>
<b>Brise de mer</b>	<i>Vent local venant de la mer, provoqué par l'échauffement plus rapide du continent par rapport à la mer sous l'effet du rayonnement solaire</i>	<b>Jenvie su angban</b>
<b>Brouillard</b>	<i>Nuage au niveau du sol qui réduit la visibilité</i>	<b>Bølε</b>
<b>Brumes</b>	<i>Présence (suspension) de vapeur d'eau ou de poussière qui réduit la visibilité</i>	<b>Bølε</b>
<b>Bulletin météorologique</b>	<i>Document qui donne des informations sur la météo prévue.</i>	<b>Ble amanniɛn (fluwa)</b>
<b>Buttage</b>	<i>Pratique agricole qui consiste à rassembler la terre en hauteur autour d'une plante</i>	<b>Kofie bołε</b>
<b>Caractéristique</b>	<i>Trait spécifique, particularité</i>	<b>Wafa/ nzolε</b>
<b>Carte</b>	<i>Figure, dessin qui montrent des informations comme la pluie, la température ... d'un lieu (ex. : Côte d'Ivoire)</i>	<b>Clate</b>
<b>Catastrophe</b>	<i>Evénement brutal et dévastateur (qui cause de gros dégâts)</i>	<b>Sa yalε</b>
<b>Céder (digue)</b>	<i>Rompre, casser</i>	<b>Ti tɔ / bo/ bu (ce)</b>
<b>Chaleur</b>	<i>Température élevée</i>	<b>awunyεyε</b>
<b>Chaleur extrême</b>	<i>Température très élevée, pouvant être dangereuse.</i>	<b>Awunyεyε dan / awunyεrε swrueswre</b>
<b>Champignons</b>	<i>Plante qui n'est pas verte et qui n'a ni racines, ni feuilles</i>	<b>Ndre</b>
<b>Changement climatique</b>	<i>Modification générale des saisons par rapport à 10 années ou plus</i>	<b>Ble kacile</b>
<b>Chenille</b>	<i>Chenille</i>	<b>Coco/ zuglu</b>
<b>Choix (de variété de semences)</b>	<i>Sélection</i>	<b>Like nun kpale</b>
<b>Chute de neige</b>	<i>Neige qui tombe du ciel en flocons.</i>	<b>Bølε gualε</b>
<b>Ciel</b>	<i>Ciel</i>	<b>Nyanmiɛn</b>
<b>Cirrus</b>	<i>Nuage léger, en forme de filaments, indiquant souvent du beau temps.</i>	<b>Nyanmiɛn kpajale</b>
<b>Clairsemé (végétation clairsemée)</b>	<i>Espacé, dispersé (végétation où il n'y a pas beaucoup d'arbres)</i>	<b>Ngblaliε</b>
<b>Climat</b>	<i>Moyenne des temps sur une période donnée (30 ans)</i>	<b>Ble / dɔ</b>
<b>Climat</b>	<i>Conditions météorologiques d'une région sur le long terme.</i>	<b>Ble / dɔ</b>
<b>Climato dépendante</b>	<i>Maladie ou activité dépendant des conditions climatiques</i>	<b>Tukpacε ble</b>

<b>Climatologie</b>	<i>Science qui étudie le climat et ses variations.</i>	<b>Ble (wun) asilie</b>
<b>Collaboration</b>	<i>Entente</i>	<b>Anuanze</b>
<b>Collines</b>	<i>Collines</i>	<b>Oka/ kpolé</b>
<b>Communautaires (radios)</b>	<i>Radios locales qui visent ou se réfèrent au bien « commun »</i>	<b>Nvle aladio</b>
<b>Commune</b>	<i>Territoire dirigé par un maire</i>	<b>Akpasua / nvle</b>
<b>Comparé</b>	<i>Mesuré par rapport à</i>	<b>Sunnzu</b>
<b>Condition (météo)</b>	<i>Situation météo</i>	<b>Ble</b>
<b>Conduite</b>	<i>Mesure à prendre, directive, conseil</i>	<b>Atin/ aelié</b>
<b>Conseils</b>	<i>Opinion donnée à quelqu'un sur ce qu'il doit faire</i>	<b>Afotue</b>
<b>Conservation des aliments</b>	<i>Garde, protection des aliments</i>	<b>Ndidie siewle/ asié su yale</b>
<b>Constat</b>	<i>Remarque</i>	<b>(like) wunle</b>
<b>Contre saison (culture de contre saison)</b>	<i>Le fait de produire des végétaux (culture) en dehors de leur saison habituelle</i>	<b>Ble te nun ningé mma</b>
<b>Convection</b>	<i>Phénomène de transfert de chaleur des basses couches de l'atmosphère vers les couches supérieures grâce aux ascendances thermiques</i>	<b>Awunyeye nglo fulé</b>
<b>Coopératives</b>	<i>Groupements de producteurs</i>	<b>Anuanze</b>
<b>Cordon herbacé</b>	<i>Délimitation des champs à base d'herbes, pour garder l'eau, protéger contre les vents violents, les animaux</i>	<b>ijre gba/ ijre kuku</b>
<b>Cordons pierreux</b>	<i>Délimitation des champs à base de pierres pour garder l'eau</i>	<b>Yebue ce</b>
<b>Côtes</b>	<i>Bordures de mer</i>	<b>Jenvie nuan</b>
<b>Couché du soleil</b>	<i>Moment où le soleil se couche</i>	<b>Senze/ atolié</b>
<b>Couleurs</b>	<i>Couleurs</i>	<b>Wafa / nzolié</b>
<b>Cours d'eau</b>	<i>Chemin naturel de l'eau</i>	<b>Nzue mmue</b>
<b>Couvert végétal</b>	<i>L'ensemble des herbes et des arbres sur un espace donné</i>	<b>Bo/ aufuen</b>
<b>Couverture nuageuse</b>	<i>Portion du ciel couverte par des nuages</i>	<b>Nyamién mlanlé</b>
<b>Criquets pèlerins</b>	<i>Insectes qui détruisent les récoltes, la végétation</i>	<b>Ago/ aecé</b>
<b>Crue</b>	<i>Montée de l'eau qui déborde</i>	<b>Nzue yile</b>
<b>Crue éclaire</b>	<i>Monter rapide de l'eau après une forte pluie.</i>	<b>Nzue ndedé yile</b>
<b>Cultivateurs</b>	<i>Cultivateurs</i>	<b>Fie difue mun</b>
<b>Cultures basses</b>	<i>Cultures de petite taille (ex. : arachides, haricot)</i>	<b>Like buenybueny fie</b>
<b>Cultures de rentes</b>	<i>Culture destinée à la vente</i>	<b>Aata dile ningé fie / waka mma fie</b>

<b>Cultures hautes</b>	<i>Cultures de haute taille, qui ont des tiges (ex. : mil, maïs, sorgho)</i>	<b>Like tenndeendən fie</b>
<b>Cultures vivrières</b>	<i>Culture destinée à la consommation</i>	<b>Ndidie like fie</b>
<b>Cumul</b>	<i>Total</i>	<b>Nuan</b>
<b>Cumul pluviométrique</b>	<i>Quantité totale d'eau de pluie tombée sur une période donnée (en une heure, un jour, une semaine, un mois, une année)</i>	<b>Ble kun nun nzue tələ nuan</b>
<b>Cumul pluviométrique annuel</b>	<i>Quantité totale d'eau de pluie tombée en une année</i>	<b>Afue nuan kun nun nzue tələ nuan</b>
<b>Cumul pluviométrique décadaire</b>	<i>Quantité totale d'eau de pluie tombée en 10 jours</i>	<b>Leblu nun nzue tələ nuan</b>
<b>Cumul pluviométrique horaire</b>	<i>Quantité totale d'eau de pluie tombée en une heure</i>	<b>Də kun nun nzue tələ nuan</b>
<b>Cumul pluviométrique journalier ou pluviométrie journalière</b>	<i>Quantité totale d'eau de pluie tombée sur en un jour</i>	<b>Cən ba kun nun nzue tələ nuan</b>
<b>Cumul pluviométrique mensuel</b>	<i>Quantité totale d'eau de pluie tombée en un mois</i>	<b>Anglo kun nun nzue tələ nuan</b>
<b>Cumulonimbus</b>	<i>Nuage d'orage en forme d'enclume, souvent associé à des tempêtes.</i>	<b>Nyamiən mlanlə tritri</b>
<b>Cuvette</b>	<i>Récipient, partie creuse d'une surface</i>	<b>Kpongbo</b>
<b>Cycle</b>	<i>Durée de développement d'une culture (Temps mis par une culture pour atteindre sa maturité)</i>	<b>(Like) tinlə ble / (like) kpa yolə ble</b>
<b>Cycle court</b>	<i>Culture qui met moins de temps pour murir</i>	<b>Ble tika</b>
<b>Cycle long</b>	<i>Culture qui met plus de temps pour murir</i>	<b>Ble təndən</b>
<b>Cycle moyen</b>	<i>Culture qui ne met ni moins, ni plus de temps pour murir</i>	<b>Ble səsə</b>
<b>Cyclone</b>	<i>Un vent violent qui se déplace comme un tourbillon accompagné de fortes pluies causant d'énormes dégâts</i>	<b>Angban kekle / angban te</b>
<b>Déboisement</b>	<i>Coupe abusive des arbres</i>	<b>Bo nunnunlə</b>
<b>Débordement</b>	<i>Dépassement du niveau maximal</i>	<b>(Yi) tra su / bo tra su</b>
<b>Début de saison</b>	<i>Commencement de la saison</i>	<b>Ble bo bolə nun</b>
<b>Début normal</b>	<i>Début à la période d'origine</i>	<b>Bo bolə səsə nun</b>
<b>Début précoce</b>	<i>Début très tôt de la saison</i>	<b>Bo bolə nənman nun</b>
<b>Début tardif</b>	<i>Début très tard de la saison</i>	<b>Bobolə kasiən nun</b>
<b>Décade</b>	<i>Une période de 10 jours</i>	<b>Le blu (like)</b>
<b>Décembre</b>	<i>Décembre, 12<sup>ème</sup> mois</i>	<b>Kuengue nzue</b>
<b>Décennie</b>	<i>Une période de 10 ans</i>	<b>Afue blu</b>

<b>Décrue</b>	<i>Baisse du niveau d'eau</i>	<b>Nzue ase Kanlɛ / nzue wun cuenlɛ</b>
<b>Décrypter</b>	<i>Décoder, interpréter</i>	<b>(like) Bo tule /yiyi nun</b>
<b>Défaut</b>	<i>Ce qui n'est pas normale, insuffisance</i>	<b>Tɛ / fo</b>
<b>Déficit</b>	<i>Manque, insuffisance</i>	<b>Ka lɛ</b>
<b>Déficitaire</b>	<i>En dessous de la moyenne ou la normale, insuffisant</i>	<b>Ka lɛ</b>
<b>Dégagé (Ciel)</b>	<i>Ciel sans nuage</i>	<b>Nyanmiɛn su sanwun</b>
<b>Dégarnis (ciel)</b>	<i>Ciel qui a peu de nuages</i>	<b>Nyanmiɛn bo bla</b>
<b>Dégâts</b>	<i>Dégâts, destructions</i>	<b>Sacile/abɔlɛ</b>
<b>Degré</b>	<i>Unité de mesure de la température, niveau de la chaleur ou du froid</i>	<b>Blɛ toe</b>
<b>Délicat</b>	<i>Difficile, risqué</i>	<b>Kekle</b>
<b>Demi-lune</b>	<i>Technique culturelle de récupération des terres dégradées et consistant à mettre en place des trous sous forme de demi-cercle permettant de recueillir l'eau et de conserver l'humidité pendant longtemps.</i>	<b>Nzue nvasie</b>
<b>Dense</b>	<i>Touffu, présence de beaucoup d'arbres, d'herbes C�istant, ayant une forte densité</i>	<b>(bo) ble</b>
<b>Dent de scie</b>	<i>Variation périodique en baisse et en hausse dans un lieu donné</i>	<b>Kacikaci blɛ / fu jra blɛ</b>
<b>Département</b>	<i>Territoire administré par un préfet</i>	<b>Kunmandan nvle</b>
<b>Dépression</b>	<i>Zone de basse pression souvent associée à de la pluie.</i>	<b>Blɛ jrawlɛ</b>
<b>Dernière 24 heures</b>	<i>Les 24 heures passées (ex. hier à 12 heures à aujourd'hui à 12 heures, Hier à 18 heures à aujourd'hui à 18 heures)</i>	<b>Dɔ ablaun nin nnan kasiɛn / anunman lele mɔ fa ju ndɛ</b>
<b>Désert</b>	<i>Zone sèche, terrain sec, zone de sable, absence de végétation zone de terre où les précipitations sont rares et peu abondantes, et où, par conséquent, les conditions de vie sont hostiles pour les plantes et pour les animaux</i>	<b>Aawlɛ srolo</b>
<b>Désertification</b>	<i>Processus où des terres fertiles deviennent des déserts.</i>	<b>Asiɛ te yole</b>
<b>Développement durable</b>	<i>Un développement qui répond aux besoins des générations actuelles sans compromettre</i>	<b>Bɔ ko cɛ (like) / ko cɛ (like)</b>

	<i>la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins</i>	
<b>Déviation climatique</b>	<i>Changement dans les tendances climatiques sur une période donnée.</i>	<b>Ble kacile</b>
<b>Différence</b>	<i>L'écart par rapport à une référence (moyenne ou normale)</i>	<b>Fanunfanun</b>
<b>Digue</b>	<i>Barrière pour contenir l'eau d'un barrage, d'un lac, d'une rivière</i>	<b>Ce</b>
<b>Dimanche</b>	<i>Dimanche</i>	<b>Mønnøn</b>
<b>Direction (du vent)</b>	<i>Orientation ou sens du vent</i>	<b>Angban fita kowle</b>
<b>Disposition</b>	<i>Manière dont les choses sont disposées</i>	<b>Siesiewle</b>
<b>Divagation des animaux</b>	<i>L'errance, promenade libre des animaux</i>	<b>Bo sandile</b>
<b>Dorsale</b>	<i>Presque toujours une zone où l'atmosphère est stable, en raison de la présence d'une inversion de température.</i>	<b>Lika foun</b>
<b>Douceur</b>	<i>Température agréable, ni trop chaude ni trop froide.</i>	<b>Lika fe</b>
<b>Dunes</b>	<i>Colline de sable formée par le vent</i>	<b>Aunnyan kwle</b>
<b>Eaux souterraines</b>	<i>Eaux qui se trouvent sous la terre</i>	<b>Asie bo nzue</b>
<b>Eaux de ruissellement</b>	<i>Eau qui coule lorsqu'il pleut</i>	<b>Sonjile nzue</b>
<b>Eaux stagnantes</b>	<i>Eaux qui ne coulent pas</i>	<b>Jranjranle nzue</b>
<b>Ecart</b>	<i>Déférence par rapport à la normale ou la moyenne</i>	<b>Afiøn ti nun</b>
<b>Echelle</b>	<i>Rapport entre les distances ou des dimensions qui permettent de représenter les dimensions réelles sur papier (une carte)</i>	<b>Sunnzunlie</b>
<b>Échelle de Richter</b>	<i>Mesure de l'intensité des tremblements de terre</i>	<b>Asie kejelø sunnzunlie</b>
<b>Eclair</b>	<i>Lumière brève et intense qui sort des nuages</i>	<b>Nyanmiøn sinkpale / nyanmiøn bo sin</b>
<b>Eclipse</b>	<i>Disparition partielle ou totale de la lune ou le soleil</i>	<b>Anyankan tra anglo</b>
<b>Economie (d'eau)</b>	<i>Epargne, gain, réduction</i>	<b>Nzue cœœ yole</b>
<b>Ecosystèmes</b>	<i>Unité composée d'organismes vivants et de composants non vivants, ainsi que des interactions entre eux. Exemple : Une forêt</i>	<b>Blo ninge</b>
<b>Eleveurs</b>	<i>Quelqu'un qui fait de l'élevage</i>	<b>Nnøn tafuø</b>
<b>Emission de gaz</b>	<i>Rejet de gaz</i>	<b>Nyønsøn yile/ kpukpuwa yile</b>
<b>Emissions radio</b>	<i>Diffusion radio</i>	<b>Aladio nun ndø</b>

<b>Enclos</b>	<i>Terrain entouré d'une clôture</i>	<b>Klangla / kuku</b>
<b>Endroit</b>	<i>Position, lieu, localité, zone</i>	<b>Lika</b>
<b>Engrais</b>	<i>Produit qui fertilise le sol</i>	<b>Asiε kpa yolε are</b>
<b>Engrais organiques</b>	<i>Engrais naturel</i>	<b>Asiε kpa yolε are kpa</b>
<b>Engrais biologique</b>	<i>Engrais naturel (compost, fumure)</i>	<b>Asiε kpa yolε are kpa</b>
<b>Engrais minérale</b>	<i>Engrais fabriqué dans les usines</i>	<b>Be sa nuan asiε are</b>
<b>Ensoleillé</b>	<i>Période dominée par le soleil (une journée ensoleillée)</i>	<b>Wia bolε / wia blε</b>
<b>Entre</b>	<i>Situé, compris au milieu</i>	<b>(Wo) afiεn</b>
<b>Ephémères</b>	<i>Qui dure très peu de temps</i>	<b>Bo cε man</b>
<b>Equateur</b>	<i>C'est une ligne imaginaire qui partage la terre en deux parties</i>	<b>Asiε anyaliε</b>
<b>Équateur</b>	<i>Ligne imaginaire à mi-chemin entre les pôles, où le climat est généralement chaud.</i>	<b>Awun yεyε asiε anyaliε Lika</b>
<b>Équinoxe</b>	<i>Moment où le jour et la nuit ont la même durée, deux fois par an.</i>	<b>Aliε nin kuεngue sεlε</b>
<b>Equivalent</b>	<i>Egal, qui est de même valeur ou de même quantité/ qualité</i>	<b>Sεsε</b>
<b>Erosion</b>	<i>Perte ou usure des sols, du relief due au vent, à l'eau, au gel</i>	<b>Asiε sacile/ asiε didile</b>
<b>Érosion</b>	<i>Usure des sols et des roches due à l'eau, au vent ou à d'autres facteurs.</i>	<b>Asiε sacile/ asiε didile</b>
<b>Espaces protégés</b>	<i>Endroits gardés où il est interdit de couper les arbres ou de chasser</i>	<b>Sasawa lika</b>
<b>Espèces</b>	<i>Catégories d'êtres vivants qui se ressemblent et peuvent se reproduirent entre eux</i>	<b>Like wafa</b>
<b>Espèces animales</b>	<i>Catégories d'animaux qui se ressemblent et peuvent se reproduirent entre eux</i>	<b>Nnεn wafa</b>
<b>Espèces en voie de disparition</b>	<i>Catégorie d'êtres vivants dont l'existence est menacée par l'action de l'Homme ou de cause naturelle</i>	<b>Like wafa mlinlε/ Like wafa osu nunnunlε</b>
<b>Espèces protégées</b>	<i>Catégories d'êtres vivants qu'il est interdit de détruire</i>	<b>Like sasalε</b>
<b>Espèces végétales</b>	<i>Ensemble des plantes</i>	<b>Waka</b>
<b>Est</b>	<i>Le côté où le soleil se lève</i>	<b>Wia fitewlε lika</b>
<b>Estimation</b>	<i>Mesure, évaluation, calcul</i>	<b>Sunzunlε</b>
<b>Etat (à l'état liquide, solide, gazeux)</b>	<i>Forme (liquide, solide, gazeux)</i>	<b>Wafa/ fa</b>
<b>Etoile</b>	<i>Astre qui brille la nuit dans le ciel</i>	<b>Nzrama</b>
<b>Etoile polaire</b>	<i>Etoile qui se trouve au nord et qui ne bouge pas</i>	<b>Nzrama kojo/ Anglo kojo</b>

<b>Evaporation</b>	<i>Transformation où passage de l'eau en vapeur, gaz</i>	<b>Ule/ krukruwa</b>
<b>Évaporation</b>	<i>Transformation de l'eau en vapeur d'eau à cause de la chaleur.</i>	<b>Ule/ krukruwa</b>
<b>Evapotranspiration</b>	<i>Emission de vapeur d'eau dans l'atmosphère depuis le sol et la surface des végétaux.</i>	<b>Asie ule/ asie krukruwa</b>
<b>Évènement</b>	<i>Un fait important qui se produit et qui marque l'actualité</i>	<b>Sa</b>
<b>Excédentaire</b>	<i>Qui dépasse la moyenne (normale)</i>	<b>Bo Tra su</b>
<b>Expert</b>	<i>Personne qui maîtrise (spécialiste) un domaine de connaissance</i>	<b>Sifue/ akundanfue</b>
<b>Explication</b>	<i>Eclaircissement, rendre compréhensible</i>	<b>Like nun yiye</b>
<b>Extrême</b>	<i>Limite, au bout, plus forte ou plus bas</i>	<b>Nuan su jule</b>
<b>Faible</b>	<i>Bas</i>	<b>Kaan</b>
<b>Faible à modéré (vent)</b>	<i>Bas, qui part du bas niveau au niveau moyen (Vitesse comprise entre 1m/s à 7m/s)</i>	<b>Kaan fa ju sese su</b>
<b>Faux départ</b>	<i>Les faux départs sont observés avant la date effective de démarrage de la saison des pluies.</i>	<b>Ajale te/ bo bole te</b>
<b>Feu de brousse</b>	<i>Feu réalisé pour brûler la végétation et la faune</i>	<b>Ngbé</b>
<b>Février</b>	<i>Février, 2ème mois de l'année</i>	<b>Juakle</b>
<b>Figure</b>	<i>Forme représentation d'un objet</i>	<b>Like jajale</b>
<b>Fin de saison</b>	<i>Fin d'une période climatique de l'année (fin de la saison pluvieuse)</i>	<b>Ble atabo/ ble agualie</b>
<b>Fin normale</b>	<i>Reference de la fin de la saison</i>	<b>Avielie sese</b>
<b>Fin précoce</b>	<i>Fin avant la fin normale</i>	<b>Ndede avielie</b>
<b>Fin tardive</b>	<i>Fin après la fin normale</i>	<b>Akasién avielie</b>
<b>Flaque d'eau</b>	<i>Eau accumulée temporairement dans des trous après la pluie</i>	<b>Nzue kwlekwe</b>
<b>Fleuve</b>	<i>Cours d'eau qui se jette à la mer ou dans un autre fleuve</i>	<b>Nzue ba vaa/ Nzue ba dan</b>
<b>Floraison</b>	<i>Période d'apparition des fleurs sur les plantes</i>	<b>Nnyre bolé ble</b>
<b>Foire</b>	<i>Grand marché de ventes et d'expositions d'articles divers</i>	<b>Gua dan</b>
<b>Forêt dense</b>	<i>Espace de grande étendue de terrain occupée par de grands arbres touffus</i>	<b>Bo ble</b>

<b>Formation éparsé (de nuage)</b>	<i>Disposition, apparition de nuages isolés</i>	<b>Nyanmien bo bla</b>
<b>Formation sporadique</b>	<i>Apparition de nuages qui disparaissent d'un moment à l'autre</i>	<b>Bɔcəman nyanmien bo bla</b>
<b>Fort (vent)</b>	<i>Puissant, dont la vitesse dépasse 7m/s</i>	<b>Angban tε/ angban dan</b>
<b>Foudre</b>	<i>Décharge d'électricité pendant les orages</i>	<b>Angblannan</b>
<b>Foyer orageux</b>	<i>Zone où il y a des nuages accompagnés d'éclairs et de tonnerre</i>	<b>Nyanmien sin kpawle</b>
<b>Fraicheur</b>	<i>Ce qui est froid</i>	<b>Erε /are</b>
<b>Frais*</b>	<i>Froid</i>	<b>Fłɔłɔ / jɔ</b>
<b>Fréquence des tempêtes</b>	<i>Nombre de tempêtes qui se produisent dans une période donnée.</i>	<b>Angban nzue nuan</b>
<b>Froid*</b>	<i>Etat de basse température</i>	<b>Fłɔłɔ</b>
<b>Front chaud</b>	<i>Limite entre une masse d'air chaud et une masse d'air froid.</i>	<b>Angban ngle nin fłɔłɔ anyaliε / Awun yεyε εrε</b>
<b>Front froid</b>	<i>Limite entre une masse d'air froid et une masse d'air chaud.</i>	<b>Angban fłɔłɔ nin ngle anyaliε / εrε awun yεyε</b>
<b>Front inter tropical</b>	<i>Ligne ou zone de rencontre entre les vents d'harmattan et les vents de mousson</i>	<b>Erε me anyaliε</b>
<b>Fructification</b>	<i>Transformation par fécondation des fleurs en fruit</i>	<b>Mma kpele</b>
<b>Fumier</b>	<i>Matière organique provenant de la litière (feuilles mortes des arbres) et des déchets d'animaux décomposés</i>	<b>Nnεn wakasu</b>
<b>Fumure organique</b>	<i>Engrais qui contient de la matière organique</i>	<b>Nnεn wakasu are</b>
<b>Gel ano</b>	<i>Gel qui se produit à des températures légèrement au-dessus de zéro.</i>	<b>Bole ufue</b>
<b>Girouette</b>	<i>Instrument pour indiquer l'orientation du vent.</i>	<b>Angban atin akleliε</b>
<b>Gouttes de condensation</b>	<i>Petites gouttes d'eau formées lorsque la vapeur d'eau se refroidit.</i>	<b>Kpukpuwa ja</b>
<b>Gouvernement</b>	<i>Ensembles des personnes qui ont le pouvoir de diriger un pays</i>	<b>Awa</b>
<b>GPS</b>	<i>Appareil qui permet de déterminer le lieu où se trouvent un objet, une personne</i>	<b>Osu klefue/ osu akleliε</b>

<b>Graines</b>	<b>Graines</b>	<b>Mma</b>
<b>Grande saison des pluies</b>	<i>Première saison des pluies qui s'étend de mars à juillet dans le sud du pays</i>	<b>Nzue blɛ</b>
<b>Granivores</b>	<i>Animaux qui se nourrissent de graines</i>	<b>Waka mmadifuɛ</b>
<b>Grêle</b>	<i>Précipitation sous forme de billes de glace.</i>	<b>Yøbuɛ nzika bølɛ</b>
<b>Grêles</b>	<i>Morceau de glaces qui tombent pendant la pluie</i>	<b>Yøbuɛ nzika nzue</b>
<b>Grenouille</b>	<i>Grenouille</i>	<b>klɛ</b>
<b>Groupe</b>	<i>Rassemblement de personnes</i>	<b>Akpasua</b>
<b>Groupement</b>	<i>Ensemble de personnes qui travaillent pour des intérêts communs</i>	<b>Susute / akpasua</b>
<b>Guides</b>	<i>Personnes qui montrent le chemin à suivre</i>	<b>Atin klefuɛ</b>
<b>Harmattan</b>	<i>Vent sec qui souffle en saison sèche, souvent accompagné de poussière (novembre à février)</i>	<b>Arɛ tomo</b>
<b>Hausse</b>	<i>Augmentation</i>	<b>Su tale/ su guale</b>
<b>Hebdomadaire</b>	<i>Qui se produit tous les sept jours</i>	<b>Lemœcue like</b>
<b>Hémisphère</b>	<i>Une moitié de la terre (Nord/Sud)</i>	<b>Asiɛ bue kun</b>
<b>Herbacée (plante)</b>	<i>Plante qui ne contient pas du bois (herbes)</i>	<b>Cacɛ / ijre</b>
<b>Herbes</b>	<i>Herbes</i>	<b>ijre</b>
<b>Heure</b>	<i>Heure (une heure = 60mn)</i>	<b>Dɔ</b>
<b>Hivernage</b>	<i>Saison des pluies</i>	<b>Nzue blɛ</b>
<b>Horizon</b>	<i>Là où le ciel et la terre semblent se toucher</i>	<b>Nyamiɛn ajralie</b>
<b>Humidité</b>	<i>Présence de l'eau ou de la vapeur d'eau dans l'air</i>	<b>Bølɛ</b>
<b>Humidité relative</b>	<i>Quantité d'humidité (vapeur d'eau) dans l'air</i>	<b>Bølɛ / flølø</b>
<b>Humidité absolue</b>	<i>Mesure de la quantité totale de vapeur d'eau dans l'air.</i>	<b>Bølɛ nuan Sunzunlɛ</b>
<b>Humidité relative</b>	<i>Pourcentage de vapeur d'eau dans l'air.</i>	<b>Ya nuan bølɛ</b>
<b>Hygromètre</b>	<i>Appareil pour mesurer l'humidité de l'air</i>	<b>Bølɛ sunzunlɛ toe</b>
<b>Illimitées</b>	<i>Sans fin</i>	<b>Bøvieman (like)</b>
<b>Images radar météo</b>	<i>Photos faites par un appareil appelé radar pour voir les nuages, la pluie</i>	<b>Alapla nun foto</b>
<b>Impact</b>	<i>Effet, conséquence</i>	<b>Nuan sa</b>
<b>Impact Faible</b>	<i>Effet qui est presque sans conséquence</i>	<b>Nuan sa kaan</b>

<b>Impact Fort</b>	<i>Effet qui cause de gros dégâts ou beaucoup de problèmes</i>	<b>Nuan sa dan</b>
<b>Impact moyen</b>	<i>Effet qui se ressent, mais qui ne cause pas de gros problèmes</i>	<b>Nuan sa sese</b>
<b>Incursion de vent</b>	<i>Entrée momentanée ou pénétration brusque de vent dans un domaine</i>	<b>Afubunun angban</b>
<b>Indice différentiel normalisé</b>	<i>Taux de couverture de la végétation</i>	<b>Boble nuan</b>
<b>Indice normalisée</b>	<i>(idem) Taux de couverture de la végétation</i>	<b>Boble nuan</b>
<b>Indice de chaleur</b>	<i>Mesure de la sensation de chaleur en tenant compte de l'humidité.</i>	<b>Awunyεye nuan</b>
<b>Indice de satisfaction en eau des cultures</b>	<i>Taux de satisfaction des besoins en eau des cultures</i>	<b>Fie klun su nzue nuan</b>
<b>Industrie</b>	<i>Activité qui produit des richesses ou des services (qui transforme les matières premières en produits)</i>	<b>Manzin nun junman</b>
<b>Infiltration</b>	<i>Pénétration, entrée de l'eau sous terre</i>	<b>Nənnən nzue</b>
<b>Information</b>	<i>Une nouvelle, un renseignement sur un sujet</i>	<b>Jasin / amannien</b>
<b>Inondation</b>	<i>Recouvrement, débordement d'eau dans une zone habituellement sèche</i>	<b>Nzue klo dilε</b>
<b>Insectes</b>	<i>Insectes (criquets, Fourmis ...)</i>	<b>Kakaa</b>
<b>Instabilité</b>	<i>Qui est en mouvement</i>	<b>Kejelε</b>
<b>Installation normale</b>	<i>Référence du commencement de la saison</i>	<b>Bo takale sese</b>
<b>Installation précoce</b>	<i>Commencement avant la période normale de la saison</i>	<b>Ndendε botakale</b>
<b>Installation</b>	<i>Commencement de la saison</i>	<b>Botakale</b>
<b>Installation tardive</b>	<i>Commencement après la période normale de la saison</i>	<b>Aasin botakale</b>
<b>Intensité</b>	<i>Force, quantité de pluie qui tombe pendant une certaine durée, vitesse</i>	<b>Nzue ta</b>
<b>Intensité modérée</b>	<i>Force, quantité ou vitesse moyenne</i>	<b>Nzue ta sese</b>
<b>Intervention</b>	<i>Prise de mesures pour arrêter quelque chose</i>	<b>Nyin kpεlε / jranlε</b>
<b>Inversion de température</b>	<i>Situation où la température augmente avec l'altitude, au lieu de diminuer.</i>	<b>Ble kacikacile</b>
<b>Invisibilité</b>	<i>Qui échappe à la vue, ce que les yeux ne peuvent pas voir</i>	<b>Atrε</b>
<b>Irrigation</b>	<i>Faire couler de l'eau sur une surface ou arrosage artificiel à</i>	<b>Lualuale / duaduale / sunzue guale</b>

	<i>travers des canaux des terres cultivables</i>	
<b>Irriguer</b>	<i>Arroser une surface cultivable</i>	<b>Lualua/duadua Gua su nzue</b>
<b>Isoler</b>	<i>Seul, séparer, écarter ou détacher des choses</i>	<b>Jran kungba / wle acuen</b>
<b>Isotherme</b>	<i>Ligne sur une carte qui relie les points ayant la même température.</i>	<b>Anyaliε nyanman</b>
<b>Janvier</b>	<i>Janvier (premier mois de l'année)</i>	<b>Angbo</b>
<b>Jeudi</b>	<i>Jeudi (quatrième jour de la semaine)</i>	<b>Wue</b>
<b>Journalier</b>	<i>Qui se fait chaque jour</i>	<b>Cen kwlaa</b>
<b>Journée</b>	<i>Temps qui dure du matin au coucher du soleil</i>	<b>Cenba</b>
<b>Juillet</b>	<i>Juillet (septième mois de l'année)</i>	<b>Munngun</b>
<b>Juin</b>	<i>Juin (sixième mois de l'année)</i>	<b>Klannan ndεya</b>
<b>Jumelles</b>	<i>Loupe, Instrument qui permet de voir de loin</i>	<b>Awunmua like</b>
<b>Justice climatique</b>	<i>Justice climatique lie les droits de l'Homme et le développement afin de permettre une approche centrée sur les personnes, en protégeant les droits de ceux qui sont les plus vulnérables aux effets du changement climatique.</i>	<b>Ble sese yole</b>
<b>Kilomètre / Heure ou mètre/seconde</b>	<i>Unité de mesure de la vitesse</i>	<b>Wafa bawle sunzunlie</b>
<b>La Niña</b>	<i>Phénomène climatique marqué par des températures océaniques plus froides.</i>	<b>Jenvie εre kpli</b>
<b>La normale</b>	<i>Qui arrive d'habitude, qui sert de modèle, qui est fréquent, la moyenne sur 30 ans</i>	<b>(like) titi yole</b>
<b>Labour</b>	<i>Retourner la terre</i>	<b>Fie dile</b>
<b>Lac</b>	<i>Grande retenue d'eaux naturelle</i>	<b>Fete</b>
<b>Lame d'eau</b>	<i>Mesure de la quantité d'eau tombée pendant la pluie.</i>	<b>Nzue tøle nuan sunzunle</b>
<b>Latitude</b>	<i>Position d'un point par rapport à l'Equateur</i>	<b>Trøtrenun</b>
<b>Leader</b>	<i>Mot anglais qui veut dire dirigeant, chef et porte-parole</i>	<b>Nyrundifuε</b>
<b>Lecture</b>	<i>Action de lire ou déchiffrer ce qui est écrit</i>	<b>Kanngale</b>
<b>Légende</b>	<i>Liste qui explique des signes, couleurs, traits, points figurant sur une carte</i>	<b>Like bo fluwa mma</b>

<b>Les chutes</b>	<i>L'eau qui tombe à un niveau bas d'un fleuve</i>	<b>Nzue atɔlie</b>
<b>Les rapides</b>	<i>Endroit d'un fleuve où l'eau coule avec une grande vitesse</i>	<b>Nzue ngbalo</b>
<b>Levée du soleil</b>	<i>Moment où le soleil se lève</i>	<b>Wia afitelie/ wia botuwle</b>
<b>Ligne de grains</b>	<i>Succession de nuages organisés qui s'accompagne de vents forts et de forte pluie</i>	<b>Nyanmiɛn mlanlɛ sin nzue kpli</b>
<b>Limites</b>	<i>Ligne qui sépare deux terrains ou territoires proches</i>	<b>Awɛ</b>
<b>Liquide</b>	<i>Qui a la forme de l'eau</i>	<b>Nzue</b>
<b>Lit du barrage</b>	<i>Creux naturel dans lequel se pose l'eau du barrage</i>	<b>Bla atin / bla bo bia</b>
<b>Lit du fleuve</b>	<i>Creux naturel ou canal dans lequel coule un fleuve</i>	<b>Nzue ba dan bo bia</b>
<b>Lit du lac</b>	<i>Creux naturel dans lequel se pose l'eau du lac</i>	<b>Fete bo bia</b>
<b>Lit mineur</b>	<i>Limite minimale où se trouve l'eau en période sèche</i>	<b>Nzue bo</b>
<b>Localité</b>	<i>Lieu déterminé, une zone, une petite ville ou un village</i>	<b>Nvle / akpasua</b>
<b>Loin</b>	<i>Eloigné</i>	<b>Mmua</b>
<b>Lointain</b>	<i>Qui est à une grande distance</i>	<b>Mmua kpa</b>
<b>Longitude</b>	<i>Position d'un point par rapport au méridien 0</i>	<b>Tenndennun</b>
<b>Loupes</b>	<i>Appareil qui permet d'agrandir des images</i>	<b>Trɛtre wawɛ</b>
<b>Lundi</b>	<i>Lundi (premier jour de la semaine)</i>	<b>Kisie</b>
<b>Lune</b>	<i>Lune</i>	<b>Anglo/ sra</b>
<b>Mai</b>	<i>Mai (5ème mois de l'année)</i>	<b>Jese</b>
<b>Maitriser</b>	<i>Dominer, garder le contrôle</i>	<b>Kwla</b>
<b>Majeure partie du pays</b>	<i>La grande partie du pays</i>	<b>Nvle Sunman lika</b>
<b>Manifestation pluvieuse-orageuse</b>	<i>Arrivée de pluie accompagnée d'orage (tonnerre + éclairs)</i>	<b>Angban dan nzue</b>
<b>Manteau neigeux</b>	<i>Couche de neige accumulée sur le sol.</i>	<b>Bołe kpli</b>
<b>Marché du carbone</b>	<i>Système d'échange dans lequel les émissions réduites ou les concentrations capturées de gaz à effet de serre sont négociées, échangées, achetées et/ou vendues.</i>	<b>Aunmuān kpa gua</b>
<b>Mardi</b>	<i>Mardi (deuxième jour de la semaine)</i>	<b>Jole</b>
<b>Marigot</b>	<i>Marigot (retenue d'eau)</i>	<b>Blá</b>
<b>Mars</b>	<i>3e mois de l'année (période de forte chaleur)</i>	<b>N'glo</b>
<b>Matinée</b>	<i>Du levé du jour jusqu'à midi</i>	<b>Nglemun</b>
<b>Maximale</b>	<i>Plus élevé, plus grand</i>	<b>Dan kpa</b>
<b>Mécanisme</b>	<i>Fonctionnement</i>	<b>Nantiwlɛ</b>

<b>Mélanges</b>	<i>Qui est composé de plusieurs choses ou objets</i>	<b>Nun sannganle</b>
<b>Mensuel</b>	<i>Chaque mois</i>	<b>Anglo kwlaa</b>
<b>Mer</b>	<i>Grande étendue d'eau salée proche de la terre</i>	<b>Jenvie</b>
<b>Mercredi</b>	<i>Mercredi (troisième jour de la semaine)</i>	<b>Mlan</b>
<b>Message</b>	<i>Information, nouvelle</i>	<b>Amaniən</b>
<b>Mesurer</b>	<i>Connaître la taille, le poids ou la quantité de quelque chose</i>	<b>Sunnzun</b>
<b>Météo / Temps</b>	<i>Information, nouvelle qui nous dit le temps qu'il va faire</i>	<b>Ble amanniən / də amaniən</b>
<b>Météo marine</b>	<i>Conditions météorologiques sur les mers et océans.</i>	<b>Jenvie su ble amanniən</b>
<b>Météogramme</b>	<i>Graphique représentant les variations météorologiques.</i>	<b>Ble ammannien jajawle</b>
<b>Mètre</b>	<i>Instrument, unité principale qui sert à mesurer les choses</i>	<b>Sunzunlie</b>
<b>Microclimat</b>	<i>Climat spécifique à une petite zone, différent de son environnement.</i>	<b>Nvle kaan su ble</b>
<b>Midi</b>	<i>Quand le soleil se trouve au-dessus de nos têtes</i>	<b>Wia jran sue/ wia je su</b>
<b>Mi-journée</b>	<i>Moitié de la journée</i>	<b>Cenba afiən</b>
<b>Millimètre (d'eau)</b>	<i>Représente un litre d'eau tombée sur une surface d'un mètre carré (<math>1m^2</math>)</i>	<b>Ja ce nun akpi lela</b>
<b>Mi-saison</b>	<i>Le milieu de la saison</i>	<b>Ble afiən</b>
<b>Mise à jour</b>	<i>Actualiser, renouveler une information</i>	<b>Bo flannun</b>
<b>Modèle numérique</b>	<i>Simulation informatique utilisée pour prévoir le temps.</i>	<b>Ble amanniən wafa</b>
<b>Modèles</b>	<i>Référence, c'est une représentation simplifiée de la réalité, qui sert d'exemple</i>	<b>Wafa</b>
<b>Modéré</b>	<i>Moyen (ni moins, ni plus)</i>	<b>Go nun</b>
<b>Modérées à fortes</b>	<i>De moyen à plus important (ex : une pluie modérée à forte est une pluie pouvant être moyenne ou forte par endroit)</i>	<b>Agonun mo fa ti wun ase</b>
<b>Moisissures</b>	<i>Pourriture, décomposition suite à une mauvaise conservation de la nourriture, des céréales, des graines, les aliments, les fruits...</i>	<b>Senzeble</b>
<b>Montagne</b>	<i>Une très grande colline</i>	<b>Oka</b>
<b>Moussons</b>	<i>Vent venant de la mer avec beaucoup d'humidité</i>	<b>Jenvie Angban flolo/ jenvie su angban</b>
<b>Moyenne</b>	<i>La somme des valeurs observées divisée par le nombre d'observations ou valeurs. Ex.</i>	<b>Nuan</b>

	$[(600\text{mm}+700\text{mm}+350\text{mm}) / 3] = 550\text{mm}$ <i>(550mm est donc la Moyenne)</i>	
<b>Nappes</b>	<i>Endroit souterrain où s'accumulent les eaux de pluie qui s'infiltrent</i>	<b>Asié bo nzue lika</b>
<b>Nappes phréatiques</b>	<i>L'eau de pluie infiltrée dans le sous-sol et retenue par une couche argileuse ou rocheuse</i>	<b>Atannnin asié bo nzue</b>
<b>Neige fondu</b>	<i>Neige qui commence à fondre à cause de températures plus élevées.</i>	<b>Aklo bɔlɛ</b>
<b>Neige sèche</b>	<i>Neige avec peu d'humidité, souvent légère et poudreuse.</i>	<b>Bɔlɛ wisiwisi</b>
<b>Neiges</b>	<i>Eau congelée dans les hautes régions de l'atmosphère, et qui tombe en flocons blancs et légers.</i>	<b>Bɔlɛ fokofoko</b>
<b>Néré</b>	<i>Néré, arbre dont les graines sont utilisées pour la fabrication du soum bala</i>	<b>Kpale</b>
<b>Neutre</b>	<i>Qui ne prend pas parti</i>	<b>Abuanunfuε</b>
<b>Nimbostratus</b>	<i>Nuage épais qui produit des pluies continues.</i>	<b>Nzue munkənmunkən</b>
<b>Nombre</b>	<i>Groupe de chiffres pour exprimer une valeur ou une quantité, le résultat qu'on trouve après avoir compté quelque chose</i>	<b>Nuan</b>
<b>Nord</b>	<i>Nord</i>	<b>Nglo lɔ</b>
<b>Normal climatique</b>	<i>Valeurs moyennes des conditions météorologiques sur une période donnée.</i>	<b>Ble afien sese</b>
<b>Normale</b>	<i>La moyenne calculée sur 30 ans, le milieu, la référence</i>	<b>Afiεn sese</b>
<b>Normale à déficitaire</b>	<i>On s'attend à la normale avec une tendance au déficit</i>	<b>Sese fa jra</b>
<b>Normale à excédentaire</b>	<i>On s'attend à la normale avec une tendance à l'excédent</i>	<b>Sese fa fu</b>
<b>Novembre</b>	<i>Novembre (onzième mois de l'année)</i>	<b>Sekewa</b>
<b>Nuage</b>	<i>Concentration de gouttelettes d'eau ou de cristaux de glace dans l'air.</i>	<b>Nyanmiεn mlanlɛ</b>
<b>Nuage bas</b>	<i>Nuage de faible hauteur, pas très haut</i>	<b>Nyanmiεn mlanlɛ kaan</b>
<b>Nuage d'orage</b>	<i>Nuage sombre et épais qui produit des orages.</i>	<b>Nyanmiεn kpasin Bo-blabla</b>
<b>Nuageux à couvert</b>	<i>Nuage couvrant totalement le ciel et/ou laissant des trous où on peut voir le ciel</i>	<b>Nyanmiεn mlanlɛ tritri</b>

<b>Observer</b>	<i>C'est regarder avec attention afin de découvrir ce qui s'y trouve</i>	(like) nianlɛ/ fa nyin sie su
<b>Occlusion</b>	<i>Quand deux fronts se rejoignent, entraînant des conditions météo spécifiques.</i>	Tanninlɛ/ mantanlɛ
<b>Océanographie</b>	<i>Science qui étudie les océans et leur influence sur le climat.</i>	Jenvie sile
<b>Océans</b>	<i>Grande étendue d'eau salée</i>	Jenvie
<b>Octobre</b>	<i>Octobre (10ème mois de l'année)</i>	Felɛ
<b>Oiseaux</b>	<i>Oiseaux</i>	Anunman
<b>Ombre</b>	<i>Ombre</i>	Fonvo / dole/ wawɛ
<b>Organisations paysannes</b>	<i>Ensemble structuré de personnes vivant en milieu rural qui se sont regroupés pour atteindre un objectif commun</i>	Anuanzɛ
<b>Organisées</b>	<i>Bien disposées</i>	Siesie / yaya (wun) su
<b>Oscillation de Madden-Julian</b>	<i>Phénomène climatique affectant les conditions de précipitations.</i>	Blɛ ngaciɛ
<b>Oscillé</b>	<i>Balancé entre deux points</i>	Toto
<b>Ouest</b>	<i>Ouest, où le soleil se couche</i>	Wia atɔliɛ
<b>Ouragans</b>	<i>De fortes pluies accompagnées de vents très forts qui commencent dans la mer ravageant tout sur son passage (phase finale du cyclone).</i>	Angban nzue kpli
<b>Outils</b>	<i>Matériels, instruments de travail</i>	Junman ningɛ
<b>Ouvrage hydraulique</b>	<i>Une construction qui permet de maîtriser l'eau</i>	Nzue ce
<b>Par endroit</b>	<i>Par ci, par-là, qui n'est pas arrivé partout</i>	Tötənun
<b>Par rapport</b>	<i>Comparer</i>	Sunzunlɛ
<b>Parcs (météo)</b>	<i>Un terrain où sont installés des appareils météo</i>	Blɛ ningɛ siewlɛ
<b>Partenaires</b>	<i>Collaborateurs, personne, un groupe, une collectivité, un organisme ou une entité avec laquelle on s'associe ou on s'allie pour réaliser une action commune dans une affaire, une entreprise, une négociation ou un projet.</i>	Viengu/ sran
<b>Particules en suspension</b>	<i>Petits morceaux dans l'air qui peuvent influencer la qualité de l'air.</i>	Angban nun wla
<b>Partie</b>	<i>Direction, un lieu précis</i>	Lika

<b>Partiellement nuageux</b>	<i>Nuage couvrant de moitié le ciel et/ou ciel parsemé de nuage</i>	<b>Nyanmien mlanle kan</b>
<b>Passage nuageux</b>	<i>Défilement, déplacement ou mouvement de nuages</i>	<b>Nyanmien mlan kɔ/ nyanmien tendele</b>
<b>Pâture</b>	<i>Lieu où on va faire paître les animaux, où les animaux vont brouter</i>	<b>Nnɛn didiwle</b>
<b>Pause pluviométrique</b>	<i>Arrête momentané de pluie sur une période déterminée</i>	<b>Nzue kpεlε/ nzue jranle</b>
<b>Pays</b>	<i>Pays</i>	<b>Nvle</b>
<b>Paysan</b>	<i>Producteur</i>	<b>Bonunfuε</b>
<b>Pêcheurs</b>	<i>Pêcheur</i>	<b>Jue trafuε/ kowatofuε</b>
<b>Pendant</b>	<i>Un moment, durée, période</i>	<b>Blε</b>
<b>Période</b>	<i>Un moment, durée, temps</i>	<b>Blε</b>
<b>Période froide</b>	<i>Temps où les températures sont inférieures à la normale.</i>	<b>Arε blε/ εrε blε</b>
<b>Perspectives</b>	<i>Prochain, ce qui est à venir, ce qu'on va faire</i>	<b>Mɔbalɔ / benyrunlɔ like/ benyrun sa</b>
<b>Perturbation</b>	<i>Dérangement, formation pluviaux- orageuse</i>	<b>Sannganle</b>
<b>Petite saison des pluies</b>	<i>Deuxième saison des pluies qui s'étend d'août à novembre</i>	<b>Munngun kan</b>
<b>Phénomène</b>	<i>Un fait extraordinaire qui survient, quelque chose qui est imprévisible</i>	<b>Afubenun sa</b>
<b>Phénomène El Niño</b>	<i>Réchauffement des eaux de l'océan Pacifique, influençant le climat mondial.</i>	<b>Jenvie nzue lolε/dole</b>
<b>Plaine</b>	<i>Terrain plat où on peut cultiver</i>	<b>Asiε plaun</b>
<b>Plateau</b>	<i>Terrain plat (un peu élevé) où on ne peut pas cultiver</i>	<b>Asiε jongojongo</b>
<b>Pleine-lune</b>	<i>Période où la lune apparaît dans sa totalité</i>	<b>Anglo ba jea</b>
<b>Pleine-saison</b>	<i>Période où la saison des pluies apparaît avec les grandes quantités</i>	<b>Nzue blε kpli</b>
<b>Pluie</b>	<i>Pluie</i>	<b>Nzue tɔlε</b>
<b>Pluie Intermittente</b>	<i>Pluie qui s'arrête un peu de temps et recommence</i>	<b>Nzue wewε</b>
<b>Pluie acide</b>	<i>Pluie contenant des substances chimiques nuisibles pour l'environnement.</i>	<b>Nzue tε</b>
<b>Pluies diluviennes</b>	<i>Fortes pluies qui durent long-temps</i>	<b>Nzue tanmanse</b>
<b>Pluies torrentielles</b>	<i>Pluies qui tombent avec force</i>	<b>Nzue tɔlε kpli</b>
<b>Pluies attendues</b>	<i>Pluies prévues, qu'on attendait</i>	<b>Midεlε nzue / sunnzunle nzue</b>
<b>Pluies relevées</b>	<i>Pluies dont les quantités d'eau tombées ont été mesurées, enregistrées</i>	<b>Nzue tɔlε nuan kpεlε</b>

<b>Pluvieux (orageux temps)</b>	<i>Temps avec beaucoup de pluie</i>	<b>Nzue blε</b>
<b>Pluviomètre</b>	<i>Appareil qui sert à mesurer la quantité de pluie tombée</i>	<b>Akpε nzue nuan toe</b>
<b>Pluviométrie déficitaire</b>	<i>Quantité d'eau tombée inférieure à la moyenne</i>	<b>Atɔka nzue</b>
<b>Pluviométrie excédentaire</b>	<i>Quantité d'eau tombée supérieure à la moyenne</i>	<b>Abotrasu nzue</b>
<b>Pluviométrie normale</b>	<i>Quantité d'eau tombée égale à la moyenne</i>	<b>Nzue tɔlε nuan sese</b>
<b>Poche de sécheresse</b>	<i>Arrêt momentanée de la pluie dans une zone entraînant un dessèchement des cultures</i>	<b>Lika kee / wawa</b>
<b>Pôles</b>	<i>La partie la plus au nord ou la partie la plus au sud de la terre</i>	<b>Asiε ti nin bo</b>
<b>Pont</b>	<i>Pont</i>	<b>Mpon</b>
<b>Pont cédé</b>	<i>Pont cassé</i>	<b>Mpon buwa</b>
<b>Possible</b>	<i>Faisable, ce qu'on peut faire</i>	<b>Kwla yo</b>
<b>Pourcentage</b>	<i>Nombre de parts considéré sur 100 parts. Ex10%, 5%</i>	<b>Ya nuan su ya</b>
<b>Poussière</b>	<i>Poussière</i>	<b>Ndutre</b>
<b>Pouvoir</b>	<i>Être capable de faire quelque chose</i>	<b>Kwla yo</b>
<b>Précipitations</b>	<i>Pluie, grêle ou neige qui tombe</i>	<b>(nzue/bɔlε) tɔlε/ gualε</b>
<b>Prédicateur</b>	<i>Elément qui permet de faire la prévision sur la pluie, le début de la saison, la fin de la saison</i>	<b>Dun mmua kan klefue</b>
<b>Premières 24 heures</b>	<i>Les 24 heures qui suivent la prévision</i>	<b>Ablaun nin nnan dɔ klikli</b>
<b>Présenter</b>	<i>Montrer, porter à la connaissance, diffuser</i>	<b>(like)Fa kle/ yi nglo</b>
<b>Presque totalité</b>	<i>Presqu'entièrement, sur l'ensemble</i>	<b>Wa de/le...</b>
<b>Pression atmosphérique</b>	<i>Force exercée par l'air sur une surface, influençant le temps qu'il fait.</i>	<b>Angban umien</b>
<b>Prévision</b>	<i>Dire à l'avance ce qui pourrait arriver</i>	<b>Like sunzunle</b>
<b>Prévision à court terme</b>	<i>Estimation de la météo pour les prochaines heures ou jours.</i>	<b>Ble koko sunzunle</b>
<b>Prévision à long terme</b>	<i>Estimation de la météo sur plusieurs jours ou semaines.</i>	<b>Ble mmua sunzunle</b>
<b>Prévision climatique</b>	<i>Dire à l'avance ce qui pourrait arriver à partir des données des années passées</i>	<b>Ble sunzunle</b>
<b>Prévision courte échéance</b>	<i>Dire à l'avance ce qui pourrait arriver dans les 3 à 5 jours à venir</i>	<b>Lennun nun ble sunzunle</b>
<b>Prévision décadaire</b>	<i>Dire à l'avance le temps qu'il fera dans les dix prochains jours</i>	<b>Leblu nun ble sunzunle</b>

<b>Prévision longue échéance</b>	<i>Dire à l'avance ce qui pourrait arriver dans les 3 prochains mois</i>	<b>Anglo nsan nun blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Prévision moyenne échéance</b>	<i>Dire à l'avance ce qui pourrait arriver dans la semaine voire le mois à venir</i>	<b>Lemœue fa ju sra kun nun blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Prévision saisonnière</b>	<i>Dire à l'avance comment sera la saison dans les mois à venir (pluvieux, sec, précoce, tardif, moyenne)</i>	<b>Sra mɔbalo blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Prévisionnistes</b>	<i>Une personne qui dit à l'avance le temps à venir</i>	<b>Blɛ sunzunfue</b>
<b>Prévisions de tempête</b>	<i>Estimations spécifiques sur les tempêtes à venir.</i>	<b>Angban tɛ blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Prévisions horaires</b>	<i>Estimations de la météo pour les heures à venir.</i>	<b>Dɔ mɔbebalo nun blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Prévisions météorologique</b>	<i>Informations sur le temps qu'il fera dans les jours à venir.</i>	<b>Blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Prévisions saisonnières</b>	<i>Estimations de la météo pour une saison entière.</i>	<b>Sra mɔbebalo mun blɛ sunzunlɛ</b>
<b>Printemps</b>	<i>Petite saison située entre la saison froide et la saison chaude</i>	<b>Blɛ kpa kan</b>
<b>Probabilité</b>	<i>La chance que quelque chose arrive, ce qui pourrait arriver</i>	<b>Su Kwla di lɛ</b>
<b>Probable</b>	<i>Ce qui peut arriver, peut-être...</i>	<b>Atrɛkpa</b>
<b>Processus</b>	<i>Les étapes</i>	<b>Sinwle wafa/ ajale</b>
<b>Prochaine 24 heures</b>	<i>Les 24 heures qui suivent la prévision</i>	<b>Dɔ ablaun nin nnan nuan sa</b>
<b>Producteur</b>	<i>Paysans, cultivateurs, éleveurs, fermiers</i>	<b>(like) yofue</b>
<b>Production</b>	<i>L'ensemble des récoltes</i>	<b>Sa nuan</b>
<b>Programme de suivi météo</b>	<i>Système organisé pour surveiller les conditions météorologiques.</i>	<b>Asasa blɛ</b>
<b>Progression</b>	<i>Avancée</i>	<b>Nyrun kɔlɛ</b>
<b>Progressive</b>	<i>Doucement, petit à petit</i>	<b>Blɛble (kɔlɛ)</b>
<b>Province</b>	<i>Une localité qui regroupe plusieurs départements</i>	<b>Nvle ti</b>
<b>Puits de carbone</b>	<i>Réservoir où sont stockés les gaz à effet de serre. Les puits peuvent être naturels ou résulter de l'activité humaine dans les écosystèmes terrestres et marins</i>	<b>Bunnde ngblɔn</b>
<b>Quantité</b>	<i>Nombre</i>	<b>nuan</b>
<b>Quantité de précipitations</b>	<i>Mesure de l'eau tombée sous forme de pluie ou de neige.</i>	<b>Nzue tɔlɛ nuan kpɛlɛ</b>
<b>Quasi stationnaire</b>	<i>Qui ne bouge pas</i>	<b>Jranlɛ</b>
<b>Quotidien</b>	<i>Chaque jour</i>	<b>Cɛn kwlakwla/ titi</b>

<b>Radar météo</b>	<i>Appareil météo pour détecter les nuages, les pluies, les vents, ...</i>	<b>Ble kotiwase</b>
<b>Radier</b>	<i>Un passage en béton sur un passage d'eau</i>	<b>Laso</b>
<b>Radio-sondage</b>	<i>Appareil fixé à un ballon gonflé lancé dans l'atmosphère depuis une station au sol qui permet de mesurer la vitesse et la direction du vent, l'humidité, la pression, la température</i>	<b>Famitende ble kotiwase</b>
<b>Rafale</b>	<i>Souffle de vent soudain et rapide.</i>	<b>Afubenun angban</b>
<b>Ralenti</b>	<i>Qu'on ne trouve pas souvent, difficile à trouver</i>	<b>Bɔ benyɛnmɛn</b>
<b>Reboisement</b>	<i>Le fait de planter les arbres</i>	<b>Waka tale</b>
<b>Réchauffement climatique</b>	<i>Augmentation de la température moyenne de la Terre due aux activités humaines.</i>	<b>Awunnyɛnyɛ su gualɛ</b>
<b>Récoltes</b>	<i>Les fruits des cultures</i>	<b>Fie nuan mma</b>
<b>Récupération thermique</b>	<i>Processus de conservation de la chaleur dans un environnement.</i>	<b>Awunnyɛnyɛ tra siewlɛ</b>
<b>Référence</b>	<i>Fréquence à laquelle un événement météorologique se produit.</i>	<b>(like) bawle</b>
<b>Réduction de la visibilité</b>	<i>Diminution de la distance à laquelle on peut voir au loin</i>	<b>Wunlɛ su kpɛlɛ/ wunlɛ awielie</b>
<b>Regain d'activités pluvieux</b>	<i>Renforcement de la pluie</i>	<b>Nzue tɔlɛ dan</b>
<b>Regain de mousson</b>	<i>Renforcement de la mousson</i>	<b>Angban dan</b>
<b>Régime de la mousson</b>	<i>Le vent de mousson</i>	<b>Angban dan</b>
<b>Régime pluvial</b>	<i>Type et quantité de précipitations dans une région donnée.</i>	<b>Nzue tɔlɛ nuan</b>
<b>Régions</b>	<i>Un ensemble de provinces dirigées par un gouverneur</i>	<b>Nvle/ akpasua</b>
<b>Relevée</b>	<i>Le fait de collecter, lire et écrire les données sur un tableau</i>	<b>(like) kłe le</b>
<b>Rendement</b>	<i>Résultat de la récolte</i>	<b>Fie nuan mma</b>
<b>Représentant</b>	<i>Celui qui est présent au nom de quelqu'un d'autre</i>	<b>Janun jranfuɛ/ janun sran</b>
<b>Réseau de stations météo</b>	<i>Ensemble de stations surveillant les conditions atmosphériques.</i>	<b>Ble sasafuɛ (like)</b>
<b>Réserves</b>	<i>Stocks, quelque chose qui est gardé</i>	<b>(Like) fasiewlɛ</b>
<b>Résilience</b>	<i>Capacité de résister à un choc ou à un événement inattendu, brusque, imprévu</i>	<b>Cinnjin Jranlɛ</b>

<b>Résilience climatique</b>	Capacité d'un système à s'adapter aux changements climatiques.	<b>Ajran blé kacile wun cinnjin</b>
<b>Ressemis</b>	Semer à nouveau	<b>Ufle dualε/</b>
<b>Risque</b>	C'est un danger dont on connaît et qui peut arriver	<b>Kekle</b>
<b>Risque climatique</b>	La possibilité de conséquences négatives d'une ampleur indéterminée qui mettent en danger un bien de valeur. Les risques dépendent de la vulnérabilité, l'exposition et le danger	<b>Blé kwla yo kekle</b>
<b>Risque d'inondation</b>	Probabilité d'une inondation dans une région donnée	<b>Nzue dilε kekle</b>
<b>Rives</b>	Ce sont les bordures (côtés) ou berges d'un cours d'eau ou un fleuve	<b>Nzue nuan/</b> <b>Nzue cenje/ gble su</b>
<b>Rivières</b>	C'est un cours d'eau naturel qui se jette dans le fleuve	<b>Nzue ba</b>
<b>Rosée</b>	Fines gouttelettes d'eau sur les herbes, sur un objet à même le sol	<b>Bôle</b>
<b>Rupture</b>	Arrêt, division, séparation brusque d'une chose solide	<b>Bubulε</b>
<b>Sable</b>	Sable	<b>Aunnyan</b>
<b>Sahel</b>	Zone où il ne pleut pas souvent beaucoup (inférieure à 400mm), avec les arbres dispersés	<b>Aawlε srolo nuan su</b>
<b>Sahélien</b>	Qui se trouve au Sahel	<b>Aawlε srolo sufue</b>
<b>Saison des pluies</b>	Période de l'année où les précipitations sont plus fréquentes.	<b>Munngun</b>
<b>Saison froide</b>	Période où il fait froid	<b>Erε blé / are blé</b>
<b>Saison pluvieuse</b>	Période où il pleut beaucoup	<b>Nzue blé</b>
<b>Saison sèche</b>	Période où il ne pleut pas	<b>Wawa</b>
<b>Samedi</b>	Samedi (sixième jour de la semaine)	<b>Fue</b>
<b>Sanction</b>	Le fait de punir un mauvais travail	<b>Alamannin</b>
<b>Sarclage</b>	C'est arracher, enlever les mauvaises herbes dans un champ (avec un outil)	<b>Tutu</b>
<b>Satellite (météo)</b>	C'est une machine (appareil) envoyée par l'homme dans le ciel pour faire les photos des nuages, des vents, de la poussière, etc. et aussi pour envoyer des informations	<b>Kotiwase</b>

<b>Satellite météorologique</b>	<i>Appareil qui prend des images de la Terre pour suivre la météo.</i>	<b>Kotiwase</b>
<b>Savane</b>	<i>C'est un terrain où il y a moins d'arbres et beaucoup d'herbes</i>	<b>kace / aawle</b>
<b>Science</b>	<i>Ensemble de connaissances exactes et approfondies sur un objet</i>	<b>Sile</b>
<b>Secours d'urgence</b>	<i>Tout ce qui sert à quelqu'un pour sortir d'une situation difficile et pressante, ce qu'on donne, qui est utile, qui sert en situation difficile, destiné à servir en cas de danger, sauvetage, aide matérielle et financière destinée aux personnes en situation difficile</i>	<b>Ndendé delé</b>
<b>Semaine</b>	<i>C'est un cycle de sept jours</i>	<b>Lemocue</b>
<b>Semence</b>	<i>Graine destinée à être reprise ou mise en terre</i>	<b>Ninge mma</b>
<b>Semestriel</b>	<i>Qui a lieu et se fait tous les six mois</i>	<b>Sra nsién like</b>
<b>Semis</b>	<i>Action de mettre une graine en terre des graines pour les faire germer</i>	<b>(like) luale / (ninge) dualé</b>
<b>Septembre</b>	<i>Septembre (9<sup>ème</sup> mois de l'année)</i>	<b>Ananya</b>
<b>Séquence</b>	<i>Une partie, durée, temps</i>	<b>Blé</b>
<b>Séquence sèche</b>	<i>Arrêt de pluie durant quelques jours</i>	<b>Nzue jranlé blé</b>
<b>Seuil</b>	<i>Valeur à partir de laquelle quelque chose se produit.</i>	<b>Wluwlé/ atin / sinwlé</b>
<b>Signal climatique</b>	<i>Indicateurs utilisés pour prédire les changements climatiques.</i>	<b>blé kacile ndolobofus</b>
<b>Signification</b>	<i>Sens</i>	<b>Bo</b>
<b>Similaire</b>	<i>Même chose, semblable, équivalent</i>	<b>Ti kun</b>
<b>Sinistrés</b>	<i>Victimes, personnes touchées par un évènement malheureux</i>	<b>Ndawlfue/ afefue</b>
<b>Situation agricole</b>	<i>L'état des cultures</i>	<b>Fie wun fa ndé</b>
<b>Sol</b>	<i>Sol, surface de la terre</i>	<b>Asié</b>
<b>Sol dénudé</b>	<i>Sol pauvre</i>	<b>Asié te</b>
<b>Soleil</b>	<i>Soleil</i>	<b>Wia</b>
<b>Solutions fondées sur la nature</b>	<i>Actions qui visent à protéger, gérer durablement et restaurer des écosystèmes naturels ou modifiés en relevant les défis sociaux de manière efficace et adaptative, tout en offrant simultanément des avantages</i>	<b>Siesie blé célé kpa</b>

	<i>pour le bien-être humain et la biodiversité</i>	
<b>Soudanien (zone soudanienne)</b>	<i>Zone de forêt, de savane arborée où la pluviométrie varie entre 900 et 1 200mm/an (mai à septembre)</i>	<b>Blo</b>
<b>Sources</b>	<i>Origines, cause, provenance</i>	<b>Finwle/ afinlie</b>
<b>Stabilité</b>	<i>Equilibré, situation calme</i>	<b>Betee</b>
<b>Station synoptique</b>	<i>Station météo qui fonctionne tous les jours avec des appareils météo où on relève toutes les informations météo et tenues par des professionnelles de la météo</i>	<b>Ble amanniɛn sua</b>
<b>Station agro Météorologique</b>	<i>Parc météo où sont installés des appareils météo mesurant des informations sur la quantité de pluie, l'eau qui sort des plantes et des surfaces d'eau sous forme de gaz, les températures, etc.</i>	<b>Ble amanniɛn sunzunle sua</b>
<b>Station météorologique</b>	<i>Terrain aménagé où sont installés des appareils de mesure</i>	<b>Ble sunzunle ninnge ndutu- lie</b>
<b>Stationnaire</b>	<i>Qui ne bouge pas</i>	<b>Jranle</b>
<b>Stratégie</b>	<i>Ensemble de techniques, de possibilités ou manière de faire pour trouver la solution à un problème.</i>	<b>Aeliɛ/ yowlɛ</b>
<b>Succès</b>	<i>Réussite</i>	<b>Anyrunnyan</b>
<b>Sud</b>	<i>Sud</i>	<b>Be sin lɔ lika</b>
<b>Surpâturage</b>	<i>Trop d'animaux qu'il n'en faut sur un même pâturage</i>	<b>Nnen be mian be didiwle nun</b>
<b>Système climatique</b>	<i>Ensemble formé par les interactions des cinq composantes (atmosphère, hydrosphère, cryosphère, lithosphère, et biosphère)</i>	<b>Ble nnun anyalis</b>
<b>Système de haute pression</b>	<i>Zone où la pression atmosphérique est supérieure à celle des environs, souvent synonyme de temps stable.</i>	<b>Nglonglo ble lika</b>
<b>Système frontal</b>	<i>Ensemble de conditions météorologiques associées à un front.</i>	<b>Be nyrun ndeman su ble lika</b>
<b>Système nuageux</b>	<i>Ensemble de nuages</i>	<b>Nyanmiɛn mlanle</b>
<b>Tarissemement précoce</b>	<i>Il n'y a plus d'eau avant la période (date) normale</i>	<b>Lika ndendɛ kee yole</b>
<b>Taux</b>	<i>Pourcentage</i>	<b>Ya nuan su ya</b>
<b>Taux de précipitation</b>	<i>Mesure de l'eau tombée en un temps donné.</i>	<b>Ble kun nun nzue tôle nuan</b>

<b>Taux d'humidité</b>	<i>Pourcentage de vapeur d'eau dans l'air.</i>	<b>Nglo lo nzue kpu kpuwa nuan</b>
<b>Tectonique</b>	<i>Étude des mouvements de la croûte terrestre et leur impact sur le climat.</i>	<b>Asie aelie juman</b>
<b>Température</b>	<i>Sensation qu'il fait chaud ou froid</i>	<b>Ble</b>
<b>Température maximale</b>	<i>Température la plus élevée enregistrée au cours d'une période</i>	<b>Ble dan</b>
<b>Température minimale</b>	<i>Température la plus faible enregistrée au cours d'une période</i>	<b>Ble kaan</b>
<b>Température moyenne</b>	<i>Moitié de la somme des températures minimales et maximales</i>	<b>Ble sese</b>
<b>Température de surface</b>	<i>Température mesurée à la surface de la terre ou de l'eau.</i>	<b>Ninnge nyin su lika ble</b>
<b>Température ressentie</b>	<i>Température perçue, influencée par le vent et l'humidité.</i>	<b>Awunlie ble</b>
<b>Températures extrêmes</b>	<i>Ce sont les températures la plus faible et la plus élevée enregistrée au cours d'une période</i>	<b>Ble dan kpa kaan onin kpa</b>
<b>Tempête</b>	<i>Perturbation atmosphérique avec des vents forts et des précipitations.</i>	<b>Angban te</b>
<b>Tempête de neige</b>	<i>Tempête avec des chutes de neige importantes et des vents forts.</i>	<b>Angban te bole</b>
<b>Tempête de verglas</b>	<i>Tempête causant une accumulation de glace sur les surfaces</i>	<b>Laglasi angban te</b>
<b>Tendance déficitaire</b>	<i>En bas de la moyenne</i>	<b>Like wun ase dan kanle</b>
<b>Tendance excédentaire</b>	<i>Qui dépasse la moyenne</i>	<b>Like wun su dan manle</b>
<b>Tendance normale</b>	<i>Egal à la moyenne, même chose que la moyenne</i>	<b>Like wun su sese manle</b>
<b>Tercile</b>	<i>Le tiers de 30 valeurs classées par ordre croissant ou décroissant et divisées en trois groupes égaux</i>	<b>Abusan</b>
<b>Termes</b>	<i>La fin de quelque chose</i>	<b>Atabo/ Avielie</b>
<b>Termites</b>	<i>Insectes qui construisent des termitières et qui sont essentiels à la rétention du carbone au sol ou au retour des nutriments au sol et à la plante</i>	<b>Nvole</b>
<b>Termitières</b>	<i>Maison des termites</i>	<b>Sre</b>
<b>Terre</b>	<i>Terre</i>	<b>Asie</b>
<b>Terres humides</b>	<i>Zones où l'eau est présente en surface ou juste sous le sol</i>	<b>Asie flolo</b>

<b>Territoire</b>	<i>Limite d'une zone administrative ou d'un pays</i>	<b>Nvle / akpasua</b>
<b>Thermomètre</b>	<i>Instrument de mesure de la température</i>	<b>Sunzun wunnen nyaan</b>
<b>Tonnerre</b>	<i>Grondements ou bruit provenant des nuages</i>	<b>Agblannan</b>
<b>Tornade</b>	<i>Vent violent accompagné de fortes pluies</i>	<b>Nzue gbenegble tɔlɛ</b>
<b>Total</b>	<i>Somme d'un calcul, cumul</i>	<b>Nuan</b>
<b>Tourbillon</b>	<i>Vent qui tourne en rond</i>	<b>Seke</b>
<b>Traces de pluies</b>	<i>Quantité de pluie moins de 0.1 millimètre</i>	<b>Nzue osu</b>
<b>Traitement (Phytosanitaire)</b>	<i>Mettre des produits chimiques dans une culture</i>	<b>Like nun are guale / are guale/ are pɔnpelɛ</b>
<b>Transformation</b>	<i>Modification</i>	<b>Kacile</b>
<b>Tremblements de terre</b>	<i>Mouvement ou agitation de la terre</i>	<b>Asiɛ kejelɛ</b>
<b>Très</b>	<i>Très</i>	<b>Kpa</b>
<b>Tropical</b>	<i>Climat des pays chaud, Côte d'Ivoire, Burkina, Niger, sahel...)</i>	<b>Nglɛglɛ nvle</b>
<b>Tropiques</b>	<i>Limite entre les régions tropicales et les régions tempérées (France)</i>	<b>Nvle nglɛ nin flɔlɔ anyaliɛ</b>
<b>Troupeaux</b>	<i>Nombre important d'animaux à quatre pattes</i>	<b>Nnɛn kwle</b>
<b>Tsunami</b>	<i>Tremblement terre au fond de la mer qui cause d'énormes dégâts sur les côtes</i>	<b>Jenvie nun asiɛkeje</b>
<b>Usages</b>	<i>Utilisation habituelle</i>	<b>Falɛ/ yewlɛ</b>
<b>Uv (ultraviolets)</b>	<i>Rayons du soleil qui peuvent causer des brûlures sur la peau.</i>	<b>Wia je</b>
<b>Vagues</b>	<i>Mouvement ou agitation des eaux de mer, déformation de la surface de l'eau par le vent</i>	<b>Akpalo</b>
<b>Vagues de chaleur</b>	<i>Période prolongée de températures anormalement élevées et souvent de forte humidité</i>	<b>Awun nyiɛyiɛ blɛ</b>
<b>Vagues de froid</b>	<i>Période prolongée de températures anormalement basses et souvent de faible humidité</i>	<b>Arɛ blɛ / ɛrɛ blɛ</b>
<b>Vallées</b>	<i>Creux situé entre des montagnes ou des collines</i>	<b>Gongo</b>
<b>Vannes</b>	<i>Dispositif qui bouge pour contrôler le passage de l'eau au niveau de barrage</i>	<b>Kpaja nzue</b>
<b>Vapeur</b>	<i>(Semblable à ce qui sort de la casserole quand on fait chauffer l'eau)</i>	<b>Ule/ kpukpuwa</b>

<b>Variabilité climatique</b>	<i>Variation générale des saisons par rapport à 5 années ou 10 années</i>	<b>Ble kacile</b>
<b>Variation</b>	<i>Changement</i>	<b>Kacile</b>
<b>Variété à cycle court</b>	<i>Variété dont la durée est supérieure ou égale à 120 jours (5 mois)</i>	<b>Ble kpe kacile wafa</b>
<b>Variété à cycle long</b>	<i>Variété dont la durée est inférieure ou égale à 90 jours (3 mois)</i>	<b>Ble tennden kacile wafa</b>
<b>Variété à cycle moyen</b>	<i>Variété dont la durée est comprise entre 90 à 110 jours</i>	<b>Ble sese kacile wafa</b>
<b>Variété végétale</b>	<i>Groupe de plantes défini de façon plus précise, sélectionné à partir d'une espèce et doté d'un ensemble de caractères communs</i>	<b>Blo ninge wafa</b>
<b>Végétale</b>	<i>Qui concerne les plantes, les herbes</i>	<b>Blo lo</b>
<b>Végétation</b>	<i>L'ensemble constitué des arbres et des herbes</i>	<b>Blo</b>
<b>Vendredi</b>	<i>Vendredi (5ème jour de la semaine)</i>	<b>Yia</b>
<b>Vent</b>	<i>Déplacement de l'air, de gaz</i>	<b>Aunmuau/ angban</b>
<b>Vent chaud</b>	<i>Vent soufflant d'une zone chaude vers une zone plus froide</i>	<b>Angban ngle</b>
<b>Vent d'altitude</b>	<i>Vent soufflant à des altitudes élevées dans l'atmosphère</i>	<b>Nglonglo angban</b>
<b>Vent de foehn</b>	<i>Vent chaud et sec descendant des montagnes</i>	<b>Oka su angban</b>
<b>Vent de terre</b>	<i>Vent qui souffle de la terre vers la mer</i>	<b>Asie wun angban</b>
<b>Vent d'est</b>	<i>Vent qui souffle d'est en ouest.</i>	<b>Wia afitelie lika angban</b>
<b>Vent du nord</b>	<i>Vent qui souffle du nord vers le sud</i>	<b>Be ndean su lika angban</b>
<b>Vent du sud</b>	<i>Vent qui souffle du sud vers le nord</i>	<b>Be Sin lo lika angban</b>
<b>Vent froid</b>	<i>Vent qui souffle d'une région froide vers une région plus chaude.</i>	<b>Are/ ere</b>
<b>Vent marin</b>	<i>Vent qui souffle de la mer vers la terre.</i>	<b>Jenvie agban</b>
<b>Vent tempéré</b>	<i>Vent avec une intensité moyenne, ni trop fort ni trop faible.</i>	<b>Angban fefe</b>
<b>Verdure</b>	<i>Ensemble de toutes les plantes et les herbes vertes</i>	<b>Bo ninge</b>
<b>Vigilance</b>	<i>Risque d'un danger, faire attention à un danger, Être sur ses gardes, être sur garde</i>	<b>Asasabewun</b>

<b>Visibilité</b>	<i>Distance maximale à laquelle un objet peut être vue et identifié</i>	<b>Wunwlε</b>
<b>Visible</b>	<i>Quelques choses qu'on voit</i>	<b>Wunlε</b>
<b>Vitesse</b>	<i>Déplacement sur une distance par unité de temps</i>	<b>Bawlε</b>
<b>Voisinage</b>	<i>Proximité, à coté</i>	<b>Be Wun mantanfuε</b>
<b>Volcans</b>	<i>Montagne qui crache du feu</i>	<b>Sika Oka</b>
<b>Vortex</b>	<i>Mouvement tourbillonnant de l'air dans une tempête.</i>	<b>Seke</b>
<b>Zäi</b>	<i>Technique de culture qui permet d'améliorer la fertilité des sols dégradés en creusant des petits trous</i>	<b>Amoku fie dile</b>
<b>Zénithal</b>	<i>Relatif à la position la plus élevée du soleil dans le ciel</i>	<b>Wia je</b>
<b>Zone</b>	<i>Un lieu, un endroit</i>	<b>Lika</b>
<b>Zone vulnérable</b>	<i>Un lieu sensible</i>	<b>Lika puεpuε</b>
<b>Zone de turbulence</b>	<i>Un lieu de secousse d'un avion</i>	<b>Alapla kpujuwlε</b>
<b>Zone de basse altitude</b>	<i>Région située à une élévation faible, souvent avec un climat plus chaud</i>	<b>Lika koko</b>
<b>Zone de convergence</b>	<i>Zone où deux masses d'air se rencontrent, souvent associée à des conditions météorologiques instables</i>	<b>Angban anyaliε lika</b>
<b>Zone de haute altitude</b>	<i>Région située à une élévation élevée, souvent avec un climat plus frais.</i>	<b>Lika mmuamua/ lika nglon-glo</b>