

1- Éléments de définitions

Info ? Document ?

Information ?

C'est un contenu qui est émis avec une intention particulière. Le récepteur l'interprète, se l'approprie, et l'ajoute à ses propres conceptions / connaissances / représentations.

Document ?

C'est le support qui permet de conserver l'information et de le retrouver. La forme du support peut orienter / exprimer l'information d'une manière précise.

EX pour répondre :

<https://player.vimeo.com/video/860853625>

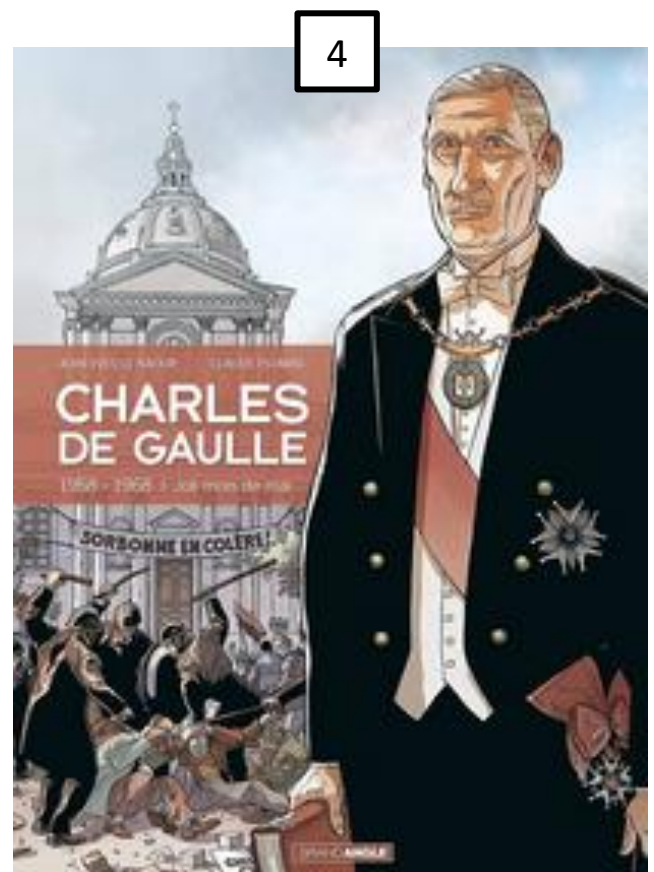
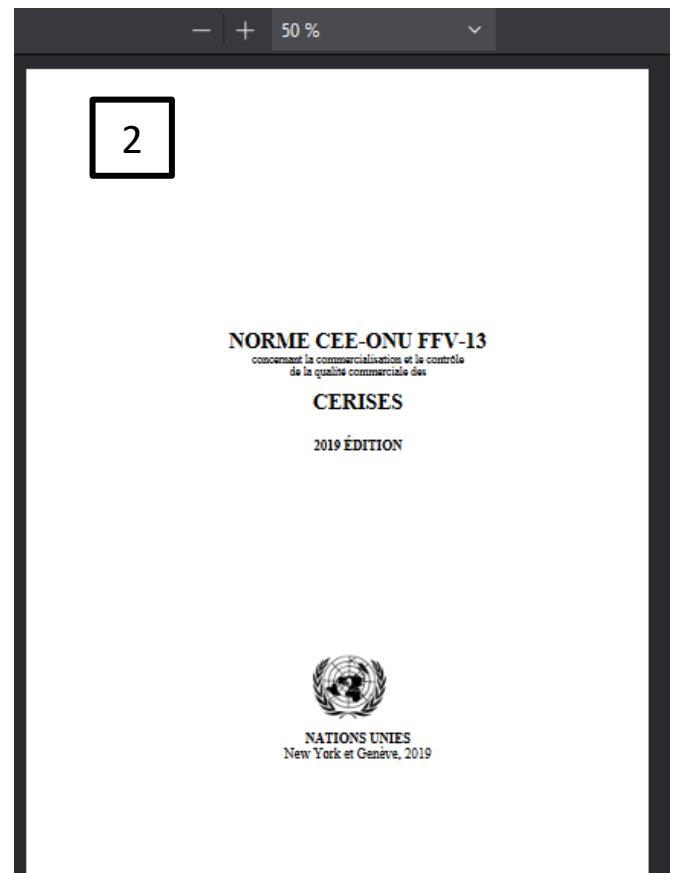


<https://player.vimeo.com/video/860872272>

Recherche documentaire	1 ^{ère} AE / CGEA / PH / AP
Analyse de l'information	MG2 – C2.1

Caractériser l'information.

Comment différencier les informations de ces 4 documents ?



L'information peut se définir par son genre. Il en existe 4 :

- L'information spécialisée : **C'est une information durable et explicite.** Elle permet d'apprendre et d'agir dans une situation professionnelle ou sociale.
- L'information de renseignement : **C'est une information immédiate et explicite.** Ça permet d'être mis au courant immédiatement.
- L'information médiatique : **C'est une information immédiate et diffuse (qui nécessite de l'analyse et de la réflexion).** La fraîcheur de l'évènement rend l'analyse complexe mais est d'autant plus importante car les évènements s'enchainent.
- L'information culturelle : **C'est une information durable et diffuse.** Elle permet d'apprendre de se cultiver parfois en se distrayant.

Ainsi :

Doc ?	Type de doc ?	Type d'info ?	But ?
1	Etiquette alimentaire	Renseignement	Informar le consommateur sur la composition d'un produit...
2	Norme européenne	Spécialisée	Imposent des règles et les diffusent aux citoyens.
3	Une de presse du 22-04-2002	Médiatique	Présente un fait daté, ici un fait historique : un parti d'extrême droite arrive au 2 nd tour d'une élection présidentiel pour la première fois
4	Couverture de BD : Charles de Gaulle – Joli mois de mai, 1958-1968	Culturelle	Sert à apprendre en se distrayant.

2- C'est quoi un doc fiable ?

Corpus de départ ?

A partir du corpus documentaire ci-dessous, déterminez en groupe de 2 la validité des documents suivants en justifiant.

SUJET des années précédentes :

Vous êtes sensibilisé(e) à la problématique environnementale notamment dans le domaine de la gestion des déchets, et vous décidez de diffuser votre message auprès de votre employeur pour qu'il améliore ce point dans son entreprise/exploitation.

Dans le corpus suivant :

1- vous présenterez pour chaque document ses intérêts et de ses limites comme illustrations de votre message.

2- en rédigeant un cours texte argumentatif d'une dizaine de lignes, vous présenterez le document qui vous semble le plus pertinent / efficace pour appuyer votre démarche (*pour rappel, la réduction des déchets dans l'entreprise*).

NE BRÛLONS PLUS NOS DÉCHETS VERTS à l'Air Libre !



QU'EST CE QU'UN DÉCHET VERT ?

Ce sont les feuilles mortes, les tontes de pelouses, les tailles de haies et d'arbustes, les résidus d'élagage ou de débroussaillage, les déchets d'entretien de massifs, etc.

L'entretien du jardin génère environ **160 kg de déchets verts** par personne et par an. 9 % des foyers les brûlent à l'air libre, ce qui représente près d'un million de tonnes de déchets verts brûlés chaque année en France. (Source : ADEME)

À QUI S'ADRESSE CETTE INTERDICTION ?

Tout producteur de déchets verts est concerné :
particuliers, entreprises, exploitants agricoles et forestiers, collectivités territoriales...

QUELLES EXCEPTIONS À CETTE INTERDICTION ?

Des dérogations peuvent être accordées par le préfet de département dans certaines conditions.

Ces dérogations sont suspendues en cas d'épisode de pollution et refusées à tout particulier vivant sur les zones couvertes par un Plan de Protection de l'Atmosphère (PPA).

POURQUOI CETTE INTERDICTION ?

Le brûlage à l'air libre des déchets verts est interdit, en vertu des dispositions de l'article 84 du règlement sanitaire départemental. Cette interdiction est rappelée dans la circulaire du 18 novembre 2011.

Au-delà des éventuels troubles du voisinage (nuisances olfactives, fumées...) ou des risques d'incendies, le brûlage à l'air libre des déchets verts émet de nombreux polluants toxiques pour l'homme et l'environnement et notamment des particules en suspension.

La combustion à l'air libre des déchets verts pollue d'autant plus que les végétaux sont humides.

La toxicité des polluants émis est augmentée lorsque ces déchets verts sont brûlés avec d'autres déchets comme le plastique ou les bois traités.

LES SOLUTIONS

Le broyage des végétaux (y compris issus de la tonte des pelouses) peut servir de **paillage** des parterres, empêchant ainsi la pousse de mauvaises herbes et permettant de conserver l'humidité des sols.

Pratiquement tous les déchets organiques peuvent être déposés dans des **composteurs individuels** (déchets de jardin, épluchures de fruits et légumes et restes de repas). Certaines collectivités proposent des aides à l'achat d'un composteur. Renseignez-vous auprès de votre mairie.

Les déchets verts peuvent également être collectés dans les **530 déchetteries, plate-formes de compostages ou unités de méthanisation** de la région Occitanie. Ils seront valorisés dans des conditions respectant l'environnement.

Il est également possible de **limiter la production de déchets verts** en ayant recours à des pratiques d'entretien des espaces verts adaptées : choix des espèces végétales, adaptation du calendrier des tontes et des élagages, etc.

LE SAVIEZ-VOUS ?

En France, **48 000 décès prématurés** par an sont attribués à la pollution de l'air, dont plus de **2 800 en Occitanie**. (Source : Santé publique France, 2016)

Le brûlage de **50 kg** de déchets verts produit autant de particules que :

- 13 000 km** parcourus par un véhicule diesel récent ;
- 14 000 km** parcourus un véhicule essence récent ;
- 3 semaines** de chauffage d'une maison équipée d'une chaudière bois performante ;
- 3 jours** de chauffage d'une maison équipée d'une chaudière bois peu performante, type foyer ouvert.



Source : voir une étude menée par Atmo Ariège (décembre 2017)

Ensemble pour une meilleure qualité de l'air

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Occitanie

Pour en savoir plus
Direction Régionale de l'Environnement de l'Aménagement et du Logement Occitanie
www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr

Atmo Occitanie
www.atmo-occitanie.org

Agence Régionale de Santé
www.ars-occitanie.fr

ADEME EN Occitanie
www.occitanie.ademe.fr

PREFET DE LA REGION OCCITANIE

Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

LES ADVENTICES

LES MAUVAISES HERBES N'EXISTENT PAS



Tolérer certaines adventices peut conduire à de très beaux paysages !



➤ « Adventices » est le nom savant pour désigner les plantes s'installant librement dans nos jardins. Il s'agit des espèces spontanées poussant dans un milieu donné, sans y avoir été introduites intentionnellement.

La plupart du temps, ces plantes ne représentent pas une menace pour le jardin car seule leur esthétique est mise en cause.

➡ Il n'y a pas de « mauvaise herbe » !

L'expression « mauvaise herbe » est à bannir du vocabulaire ! En effet, une plante n'est pas mauvaise en soi : bien souvent, elle n'est pas la bienvenue car le propriétaire ou le jardinier a une vue précise de son espace vert, dans laquelle elle n'a pas sa place. On préfère parler d'adventice, de plante indésirable ou encore de flore spontanée...

➡ Toutes les adventices ne doivent pas être détruites...

Les tolérer peut conduire à de bonnes surprises, vous faisant découvrir de magnifiques scènes de jardin : une prairie constellée de pâquerettes en fleur, la silhouette et la couleur d'un massif de bourraches... De plus, leur présence spontanée signifie qu'elles sont bien adaptées au milieu, donc plus facile à conserver pour un entretien quasi nul. Elles sont aussi bien souvent locales, et particulièrement bénéfiques pour la biodiversité.

Votre Entreprise du Paysage :

Art et Jardin
98 route de Clan
86170 Neuville de Poitou

07.86.86.40.22
contact@artetjardin86.fr

Il est clair qu'on nous enfume !

Ça fait des années que l'état français demande à ses agriculteurs, bien souvent laissés pour compte de l'économie et de la société, de réduire ses déchets et ses émissions de gaz à effets de serre. Sans lui en donner les moyens, bien entendu !

Si on regarde de plus près dans le tableau ci-contre, on note que les déchets qui sont les plus nombreux ne sont pas les déchets des agriculteurs !! **La chimie, la pharmaceutique, le plastique, la construction, voilà les vrais pollueurs !**

	2016	2018
Agriculture, pêche	337	331
Industrie extractive	25	13
Industrie agricole et alimentaire	371	427
Industrie textile habillement cuir	7	8
Travail du bois, fabrication articles en bois	3	11
Industrie papiers-cartons, imprimerie	21	30
Raffinerie cokéfaction	31	47
Industrie chimique pharmaceutique, plastiques	1 306	1 303
Fabrication autres produits minéraux non métalliques	60	67
Métallurgie travail des métaux	700	698
Fabrication de produits informatiques, équipements électriques	205	221
Fabrication de meubles autres industries manufacturières	27	24
Production, distribution électricité, gaz	35	31
Production et distribution d'eau, assainissement, gestion des déchets, dépollution	3 417	3 652
Construction	2 775	2 972
Tertiaire	965	1 221
Ménages	725	1 042
Total	11 010	12 098

Quand on y réfléchit, ce ne sont pas quelques brûlages de végétaux qui vont polluer autant que des voitures en ville après tout.

En un mot, comme en cent, on en demande toujours trop aux mêmes...

Doc 4 : Affichage de prévention

Issu de

Google image, auteur inconnu.

Fûts en plastique ou en métal



Produits phytopharmaceutiques et oligo-éléments

vidés, fermés



à l'unité

Bidons en plastique



Produits d'hygiène de l'élevage laitier

bouchons en sacs

ouverts, rincés et égouttés



en sac* ou à l'unité



Produits phytopharmaceutiques et oligo-éléments

bouchons et opercules

ouverts, rincés et égouttés



en sac* ou à l'unité

Sacs, boîtes, bouchons des bidons



Produits phytopharmaceutiques et oligo-éléments

vidés et pliés



en sac*

Sacs papier



Semences certifiées

vidés et pliés



en fagot
(stocker au sec)

* appartenance, collecteurs : inscrire votre nom et votre adresse sur le sac.

Big bags Sacs



Engrais, amendements, semences et plants

vidés et pliés



en fagot



Engrais et amendements

vidés, à plat



en fagot

Films plastiques



Ensilage

balayés et secs, pliés et roulés



ficelés



Enrubannage

secoués, pliés et roulés



en sac* ou en boule



Couvertures de serres

nettoyées et pliées



roulées



Paillage, hors-sols, solarisation, petits tunnels

nettoyés et pliés



roulés
(séparer les films clairs des films sombres)

Ficelles plastiques Filets balles rondes



Conditionnement des fourrages, palissage vigne et horticulture

propres



en sac*




Conditionnement balles rondes

secoués



en sac*



Le spécialiste des économies d'eau et d'énergie depuis 1988.

Rechercher...

Q

COMPTI

VOTRE PANIER

Boutique v


Economiseur douche

Economiseur robinet


Economiseur wc

Contact

Professionnels v




SHIPPING GRATUIT




(521)

accueil




Nos produits

- > Kit Ecologis
- > Kd'eau Ecologique
- > Economiseur pour douche
- > Economiseur pour robinet
- > Economiseur pour wc
- > Economiseur d'eau CEE
- > Robinet sans contact
- > Accessoires
- > Sensibilisation à l'environnement par le jeu



30 JOURS

SATISFAIT



Economiseur eau pour robinet

pour réduire votre consommation d'eau de 50%

Découvrir

L'eau dans les charges de copropriété

Aujourd'hui la maîtrise des consommations d'eau en habitat collectif est devenue un enjeu majeur. Premier poste de charges individuelles (25% des charges de copropriété), la facture d'eau peut diminuer de 30 à 50% (en incluant l'économie d'énergie pour l'eau chaude) si on y est attentif.

Les enfants sont très sensibilisés à l'écologie primaire aux gestes économes: fermer le robinet pendant qu'on se lave les dents et prêter les douches aux bords qui peuvent être cinq fois plus consommateurs. Le minimum c'est de suivre leurs conseils. Et par la responsabilisation de chaque consommateur dans ses usages domestiques. Il devient aussi "consommateur-citoyen". A noter que l'association 60 millions de consommateurs a testé des douchettes à économie d'eau par des mousseurs économiseurs les robinets et des écopoquettes pour les WC.

Tablelet des économies d'eau en double :

- préserver nos ressources, les nappes profondes, dans l'intérêt général,
- réduire la facture d'eau dans un intérêt personnel et de pouvoir d'achat sans perdre en confort.

Correction

1- vous présenterez pour chaque document ses intérêts et de ses limites comme illustrations de votre message.

N° doc	Type de doc	Avantages	Inconvénients	Remarques
1	Plaquette de prévention	1- Site du gouvernement (gouv.fr) = source fiable car contrôlée et facile d'accès 2- Un sujet qui touche tous les corps de métiers concernés. 3- Explication illustrées, claires et hiérarchisées : définition, problèmes soulevés, risques et solutions.	1- Absence de date... 2- Trop enfantin dans ses représentations= risque de ne pas être pris au sérieux.	
2	Dépliant publicitaire	1- Message cohérent = adventices ne doit pas forcément être détruite.	1- C'est une pub pour une entreprise = production à but commercial (l'adresse de l'entreprise est même notée en bas.	

3	Article de blog	1- Pas de fautes, écrit qui semble correct, proche de l'article de presse dans sa forme.	2- Blog = avis personnel, donc critiquable (pas forcément faux mais discutable) si aucun gage de connaissance (identité du blogueur) 3- Titre du blog ambigu. 4- Tableau sans aucune source. 5- Accusation mais pas de solutions données...	Document créé pour le besoin par le formateur : le tableau est rogné et issu de : https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/sites/default/files/2021-06/datalab_essentiel_249_bilan_2018_dec_hets_juin2021.pdf
4	Affichage de prévention	1- Affichage clair, peu d'écrit, code couleur, tout le monde comprend.	1- Pas d'auteur donné 2- Issu de Google image = 0 source...	Issu en réalité de : https://lot.chambre-agriculture.fr/agro-environnement/dec_hets-effluents/gestion-des-dechets/
5	Capture d'écran	1- Sujet en rapport avec le thème : gestion des dépenses d'eau 2- Des solutions proposées...	1- Image de mauvaise qualité et qui peut être prise n'importe où et n'importe quand 2- Site commercial.	