

Pesticides et engrais 2019

Landi

actuel

6.95



8.95



8.95



**Le conseiller
digital phytosanitaire**

Conseils sur
landi.ch/fr/conseiller-phytosanitaire

Vos roses semblent malades et vous ne savez pas quoi faire?
LANDI, spécialiste des thèmes du jardinage, vous conseille
volontiers. Trouvez simplement et rapidement le produit qui
fera fleurir vos roses sur landi.ch/fr/conseiller-phytosanitaire



Protection biologique des plantes



Fongicide	6
Insecticide	7
Lutte biologique contre les limaces et les fourmis	8
Engrais	9

Engrais	10 – 11
Fongicide	12
Lutte contre les mauvaises herbes et la mousse	13
Insecticide	14
Lutte contre les fourmis et les limaces	15
Elimination des souris et dératisation	16



Symboles de danger



Dangereux pour le milieu aquatique

Nocif Xn Produits chimiques pouvant avoir des effets sur la santé et entraîner la mort si la dose reçue est importante. Par exemple, nombre de solvants ou de dilutifs comme le toluène.



Corrosif

Irritant Xi Produits chimiques pouvant, en cas de contact avec la peau, les yeux ou les muqueuses, provoquer des rougeurs ou des inflammations. Par exemple, soude, eau de javel, certains produits de lessive et de nettoyage.



Dangereux pour la santé

Dangereux pour l'environnement N Produits chimiques pouvant présenter un risque pour l'environnement. Par exemple, biocides comme les produits chlorés pour les piscines ou les insecticides ménagers; produits phytosanitaires. Beaucoup de ces produits sont très toxiques pour les poissons.

En cas d'urgence toxicologique

Centre Suisse d'Information Toxicologique
 Freiestrasse 16
 8032 Zurich
 Téléphone 044 251 66 66

Renseignements généraux

LANDI Suisse
 Téléphone 032 352 01 11
 www.landi.ch

Détection des parasites

Insectes



Phalène hiémale



Larve de cochenille



Verre des pommes



Puceron cendré du pommier



Puceron des galles rouges



Cheimatobie



Puceron du feuillage



Acarien jaune

Fongicides



Oidium



Rouille du rosier



Tavelure du pommier



Mildiou



Mildiou de la pomme de terre

Fourmis et limaces



Colonie de fourmis



Limace

Mauvaises herbes et mousse



Mauvaises herbes



Mousse

Calendrier des traitements

Produit	Description	Page	Janvier	Février	Mars	Avril
	Insecticides					
46181	Spray insecticide spécial Capito	14				
21536	Garden Gold Capito	14				
28452	Garden Gold Spray Capito	14				
46198	Spray insecticide Capito	 7				
40458	Insecticide conc. Bio Capito	 7				
46201	Spray hiver Capito	 7				
46156	Carte d'appel pour 5 nématodes	 7				
28463	Carte d'appel pour nématodes	 7				
	Fongicides					
46186	Soufre Bio Capito	 6				
13766	Poudre fongicide Cupro Capito	 6				
34647	Spray fongicide Capito	12				
40457	Fongicide Bio Capito	 6				
	Produits bio pour les plantes					
46147	Bandes collantes jaune Capito	 7				
	Anti-fourmis					
46208	Anti-fourmis Capito	15				
21537	Piège à fourmis Capito	15				
57815	Piège à fourmis Bio Capito	 8				
28379	Anti fourmis granulet Capito	15				
	Anti-limaces					
21538	Anti-limace Bio Capito	 8				
46209	Antilimaces Capito	15				
17195	Limace Stop Bio	 8				
	Souricides et raticides					
51541	Appât souris+rats Capito	16				
	Mastic à greffer					
46179	Enduit cicatrisant Capito	14				
	Dés herbants et anti-mousse					
42345	Herbic. total conc. Capito	13				
35588	Spray herbicide total Capito	13				
51283	Produit anti-mousse gaz. Capito	13				
46213	Dés herbant pour gazon Capito	13				
40454	Herbicide gazon Capito	13				

Protection biologique des plantes

BIO

La sécurité biologique pour les plantes

Grâce à l'utilisation des moyens biologiques, les parasites et les maladies peuvent être combattus, sans que des insectes utiles ou d'autres organismes importants soient agressés. Grâce à l'effet de protection bio des plantes et des fertilisants, les besoins des plantes peuvent être pris en considération.

Vous reconnaissez notre produit phytosanitaire BIO à l'icône bien visible 

Fongicide biologique

Veillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation



Fongicide Bio Capito 500 ml

40457

Utilisation: Protège les roses, plantes ornementales, arbustes d'ornement, herbes culinaires, pommes, vignes, cassis et légumes (tomates, concombres, melons, rampon et courgettes) des maladies fongiques. Traiter soigneusement les plantes à titre préventif au plus tard au début d'une attaque, particulièrement aussi la partie inférieure des feuilles. A intervalles de 7 à 10 jours. Ne pas utiliser par températures élevées. A utiliser uniquement dans le jardin familial.

Délai d'attente: 3 jours.



Soufre Bio Capito 2 x 50 g

46186

Utilisation: Le produit Capito Soufre Bio contient du soufre qui est appliqué depuis des années avec succès contre l'oïdium en arboriculture, viticulture et cultures maraîchères. Il est miscible avec d'autres fongicides ou insecticides.

Dosage: 0,2 – 0,5 % correspondant à 20 – 50 g/10 l d'eau.

Délai d'attente: Légumes: 3 jours, Arboriculture et viticulture: 3 semaines.



Poudre fongicide Cupro Capito

4 x 25 g.
13766

Utilisation: Cupro a une action préventive contre le mildiou de la vigne et des cultures maraîchères (tomates). Pour lutter contre les maladies d'hiver des boutures des plantes fruitières et à baies. Contre l'alternaria et d'autres maladies des feuilles des cultures maraîchères. Produit miscible avec les insecticides Capito. Renouveler éventuellement le traitement.

Dosage: 1 sachet de 25 g pour 5 litres d'eau.

Délai d'attente: plantes potagères et baies: 3 semaines, tomates: 3 jours.

Prix bas en permanence

Insecticide biologique

Veillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation



6.95 **BIO**



+
**Spray insecticide
Capito 500 ml**

46198

Emploi préventif si possible, ou dès le début de l'invasion. Efficace contre les acariens, les pucerons et les mouches blanches s'attaquant aux plantes ornementales, aux fruits et aux légumes. Action plutôt lente et brève. Répéter le traitement si nécessaire.

8.95 **BIO**



+
**Spray hiver Capito
500 ml**

46201

Insecticide à répandre sur les arbres fruitiers et les vignes contre les stades hivernant des acariens, chenilles, cochenilles, pucerons; **arrêter le traitement à l'éclosion des bourgeons au plus tard**. Peut être associé à Capito Cupro.

4.95 **BIO**



+
**Bandes collantes
jaune Capito**

46147

Le Piège collant protège les plantes de nombreux insectes nuisibles dans les maisons et jardins d'hiver. Des ravageurs tels que les mouches des terreaux, les mouches blanches, les pucerons ailés, les thrips, les mouches mineuses ou les cigales sont attirés par la couleur jaune des autocollants. Ceux-ci sont recouverts d'une colle spéciale incolore, sans insecticide, dans laquelle les insectes s'engluent sûrement. L'infestation est ainsi fortement limitée, les ravageurs ne peuvent plus se multiplier. La colle ne dessèche pas, ne coule pas, son pouvoir adhésif n'est pas entamé par l'eau.

13.95 **BIO**



+
**Insect. conc. Bio
Capito 0,1 l**

40458

Insecticide biologique contre la pyrale du buis, pucerons, mouches blanches, acariens jaunes, thrips et piérides blanches des fruits, légumes et plantes ornementales. La dégradation des substances actives purement végétales est rapide. Bien gicler les faces inférieures des feuilles. Répéter le traitement après 5 jours.

29.95 **BIO**

+
**Carte d'appel pour
5 nématodes**

46156

Nematop/Nematop cool
Lutte biologique contre les parasites et nématodes par carte de ravitaillement.

Nemaplus
Pour combattre les larves des mouches scaridiées.

Nemagreen
Pour combattre des hannetons horticoles.

Nemastar
Pour combattre les chenilles et les courtilières.

Nemapom
Pour combattre les larves du carpocapse des pommes.



59.95 **BIO**

+
**Carte d'appel
pour nématodes**

28463

Melocont
Pour combattre les larves du hanneton de mai.

GranMet
Pour combattre les larves du hanneton de juin.



Nemagreen
Pour combattre les larves des hannetons horticoles.

Lutte biologique contre les limaces et les fourmis



Veillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

7.95 **BIO**



Anti-limace Bio Capito 800 g

21538

Conseil

L'application se fait de préférence tôt le soir. Lors de surface sèche, humidifier légèrement le sol avant l'épandage des grains.

Les grains anti-limaces Bio sont très attractifs pour toutes les espèces de limaces. L'absorption des appâts provoque un arrêt rapide de la nutrition qui a pour effet de protéger les plantes. Après l'absorption des grains, les limaces se retirent dans leur cachette et meurent. Ainsi on ne trouve aucune trace de mucus ni cadavres visibles sur les surfaces traitées.

Épandre 1-5 g/m² (correspond à une cuillère à soupe faiblement dosée) ou 250 grains par m² sur le sol du jardin. Appliquer de préférence tôt le soir. Lors de fortes attaques de limaces, épandre les grains immédiatement après le semis ou plantation. Lors de précipitations abondantes, répéter l'épandage.



17.95 **BIO**

12 pièces



Stop-lim. couvercle Bio 12 pcs

17196

Effet de mini-serre! Laisse pénétrer la lumière, retient la chaleur, protège contre les insectes nuisibles, la grêle et les fortes pluies. Quatre orifices d'aération disposés sur le bord évitent toute surchauffe et laissent pénétrer l'eau d'arrosage ou la pluie, sans mouiller le cœur de la plante. Polypropylène stabilisé aux UV.



23.95 **BIO**

12 pièces



Limace Stop Bio

17195

Pour une utilisation dans les semis, les toutes jeunes plantes vivaces et autres plantes délicates. Au long des différents stades d'évolution, Stop-Limaces protège les plantes les plus fragiles contre les limaces grâce à son bord incurvé qui les éloigne. Stop-Limaces peut être déplacé, retiré et réutilisé pour d'autres plantes un très grand nombre de fois. Un arrosage ciblé à l'intérieur du Stop-Limaces réduit la pression des mauvaises herbes dans le potager.



5.50 **BIO**

2 pièces



Piège à fourmis Bio Capito 2 pcs

57815

Utilisable à l'intérieur et à l'extérieur contre les fourmis. Briser les quatre languettes et placer la boîte sur une surface dure près d'une ligne de fourmis. L'effet d'attrait permet d'attirer les fourmis dans la boîte pour absorber la substance active. Placer deux boîtes à appâts pour 15 m². Laisser la station d'appât en place pendant 28 jours, même lorsque plus aucune fourmi n'est visible.



Prix bas en permanence

Engrais biologique

Veuillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

BIO

6.50

BIO



Engrais complet Bio Capito 3 kg

46325

Engrais NPK minéral organique avec magnésium 6% N + 3% P + 8% K + 1,2% Mg

Engrais universel pour un approvisionnement en éléments nutritifs harmonieux dans le jardin potager, le verger et le jardin d'agrément.

Favorise la formation de humus, active la vie du sol, renforce les plantes et les rend plus résistantes. Assure une croissance saine et une floraison lumineuse.

Engrais

Veuillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

9.95



Engrais pour gazon Capito 5 kg

46300



Engrais minéral organique NPK avec 15% N + 5% P + 5% K + 1,2% Mg
Engrais spécial granulé avec effet immédiat – pour un gazon résistant, dense et très vert.
Renforcé, par à sa teneur élevée en azote, la croissance de la racine, produit une herbe dense et procure un gazon magnifique, extrêmement vert.

11.95



Engrais gazon long Capito 5 kg

46303



Engrais NPK (Mg) 20 + 5 + 8 (+ 2)

Engrais spécial, minéral et une grande teneur en azote sur le long terme qui s'adapte aux besoins des gazons et est très abondant. Le magnésium supplémentaire favorise la chlorophylle. Agit peu de temps après les pulvérisations et approvisionnement le gazon, par une combinaison de substances nutritives particulière, pour largement 12 semaines.

6.50



Engrais rhododendr. Capito 3kg

30842



NPK (Mg) 8 + 4 + 6 (+ 1,2)

Convient pour plantes de bruyère et myrtilles.

6.30



Engr. fruits-baies Capito 3 kg

46380



Engrais minéral organique NPK avec magnésium 7 + 4 + 12 (+ 1,8)

Cet engrais spécial haut de gamme se compose de matières premières minérales et organiques végétales pour une croissance saine et des fruits aromatiques. Donne tous les éléments nutritifs importants aux plantes et ce immédiatement et sur le long terme et les rend vigoureuses et plus résistantes. Pour tous les arbrisseaux à baies et arbustes à baies.

17.95



Engrais gazon auge Capito 8 kg

21804

Engrais NPK (Mg) 18% N + 5% P + 5% K + 3% Mg + 1% Fe

Engrais starter pour le printemps. Effet rapide.

9.50



Engrais complet Capito 5 kg

46320



Engrais minéral organique NPK avec magnésium 9 + 4 + 12 (+ 3)

Engrais universel sous forme de granulés, à base de substances minérales et organiques aisément solubles. Convient pour les légumes, les fruits et les jardins d'agrément.

Permet une croissance saine, une floraison abondante, une bonne chlorophylle et des récoltes productives. Un engrais adapté à beaucoup de plantes. Dosage facile.

7.50



Engrais p. légumes Capito 5 kg

46330

Conseil

Convient très bien également pour des légumes-feuilles, racines et légumes-fruits à potager. Les meilleures conditions pour les tomates, poivrons, etc.



Engrais minéral organique NPK avec magnésium 10 + 4 + 10 (+ 2)

Engrais minéral organique à partir de matières organiques de haute qualité pour tous les légumes-feuilles, racines et légumes-fruits au potager. Les meilleures conditions pour une croissance végétale vigoureuse et un récolte productive.

6.20**Conseil**

Mettre de l'engrais une bonne fois pour toute, puis profiter de la splendeur de la floraison.

**Engrais longue dur. Capito 1 kg**

46360

Engrais NPK 18 + 6 + 12 (entièrement recouvert)

Engrais de dépôt longue durée de haute qualité pour toutes les plantes vertes et qui fleurissent sur le balcon et la terrasse. Les éléments nutritifs végétaux composés de manière équilibrée suffisent, en mettant de l'engrais une fois, pour laisser fleurir les fleurs en abondance pendant tout un été. En cas de dosage exact et de conditions atmosphériques favorables, cet engrais reste efficace jusqu'à 4 mois.

6.50**Activateur compost Capito 5 kg**

46310

Engrais minéral organique avec magnésium 10 + 2 + 4

Ce produit pour compost minéral organique favorise la décomposition.

Permet un compostage rapide et une terre de compost de premier choix et fertile.

Engrais liquide

3.20**Conseil**

Arroser tout d'abord les plantes déshydratées avec de l'eau avant de mettre de l'engrais.

**Eng. fleurs magiques Capito 1 l**

46350

Solution d'engrais NPK 8 + 6 + 6 avec oligo-éléments nutritifs

La composition équilibrée des éléments nutritifs principaux azote, phosphate et potassium de même que des oligo-éléments nutritifs chélatés parviennent tout de suite à la racine. Avec un faible taux de chlorure et donc particulièrement compatible avec les plantes puisque que ne contient pas de fibres. Idéal pour toutes les plantes de balcon et de jardin, pour une floraison dense!

3.85**2x 1l****Conseil**

Convient pour des plantes d'intérieur et des plantes de jardin.

**Engrais liquide Capito****2 x 1 l**

46250

Solution d'engrais NPK 7 + 3 + 6 avec oligo-éléments nutritifs

Tous les éléments nutritifs principaux et les oligo-éléments sous forme compatible avec les plantes assurent une admission rapide par les plantes. Une bonne répartition dans l'eau d'arrosage permet d'obtenir une admission homogène des éléments nutritifs des plantes.

3.95**Engrais orchidée Capito 500 ml**

46370

Solution d'engrais NPK 6 + 6 + 8 avec oligo-éléments nutritifs

A été spécialement conçu pour toutes les sortes d'orchidée. Ce produit de haute qualité contient tous les oligo-éléments nutritifs importants principalement et hautement concentrés qui permettent une croissance saine et vigoureuse de même qu'une splendeur des fleurs riche en couleurs. Peut également être utilisé comme engrais pulvérisateur lors de l'humidification des orchidées.



Protection fongicide

Veillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

8.95



Spray fongicide Capito 500 ml

34647

Protège les tomates, fruits à pépins, légumes, rosiers, plantes d'ornement et arbustes d'ornement contre les maladies fongiques telles que l'oïdium, la rouille, le marsonia de la rose, et les taches fongiques des feuilles. Traiter préventivement (au plus tard au début d'une attaque) et à fond, en insistant sur la face inférieure des feuilles. Répéter 15 jours plus tard. Ne pas appliquer par température élevée. Uniquement pour les jardins familiaux. 4 traitements au maximum par année.

Délais d'attente:

4 traitements par an au maximum. Fruits à noyaux: délai d'attente 3 semaines. Légumes: délai d'attente 2 semaines (tomates 3 jours).

Vignes: dernier traitement au plus tard à la mi-août.

Prix bas en permanence

Désherbants et anti-mousse

Utiliser les herbicides avec prudence. Avant l'utilisation, veuillez lire l'étiquette et l'information sur le produit

10.⁵⁰



Spray herb. total Capito 0,5 l

35588

Bien asperger les mauvaises herbes et graminées plante par plante. Les meilleurs résultats sont obtenus par conditions chaudes et sèches au stade précoce des mauvaises herbes. Le produit est un herbicide purement de contact.

19.⁹⁵



Herbic. total conc. Capito 1 l

42345

Contre toutes les mauvaises herbes annuelles, les graminées et les mousses. Se dégrade naturellement.

8.⁹⁵



8.⁹⁵

Conseil

Pour encore plus d'efficacité, ajouter 1 dl d'engrais pour fleurs Capito. Bien répartir sur toute la surface.



Désherbant p. gazon Capito 1 l

46213

Répandre sur le gazon sec par temps favorable à la pousse. Les périodes d'application idéales sont au printemps et en septembre. Ne pas traiter dans les 5 jours après la tonte. Après le traitement, attendre au moins une semaine jusqu'à la prochaine tonte. Si nécessaire, répéter le traitement. 1 litre de désherbant pour gazon Capito pour 9 litres d'eau.

19.⁹⁵



Conseil

Un gazon dense empêche la mousse de se développer! L'anti-mousse fait partie intégrante de l'entretien du gazon.



Prod.anti-mou. gaz. Capito 450g

51283

Application immédiate lorsque la mousse prend le dessus. Le moment idéal se situe au printemps.

1. Tondre le gazon avant le traitement
2. Après 3 jours, traiter avec l'anti-mousse pour gazon Capito.
3. Lorsque la mousse prend une teinte brunâtre, scarifier la surface et répandre de l'engrais, ou év. ressemer les parties dénudées.

75 g d'anti-mousse pour gazon Capito pour 10 litres d'eau. Ce mélange suffit pour 50 m² de gazon. Préviend la repousse de la mousse.



Herbicide gazon Capito 500 ml

40454

Pulvériser le spray Capito pour gazon exempt de mauvaises herbes sur les feuilles des mauvaises herbes à grandes feuilles. Utilisation seulement sur les parties sèches des plantes. Idéalement le traitement aura lieu env. 4-5 jours après la dernière coupe ainsi que par météo favorable à la croissance.

Insecticides

Veillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

8.95

dès

9.50

7.95



Conseil

Ne pas appliquer lors de températures supérieures à 25°. Pour de meilleurs résultats, appliquer le matin ou le soir.



Garden Gold Capito

28452 Garden Gold Spray Capito 500 ml **9.50**
21536 Garden Gold Capito 250 ml **13.95**

Mode d'efficacité: Insecticide de contact et d'ingestion contre les ravageurs broyeur et suceurs, comme les pucerons, chenilles défoliatrices, pyrales du buis, doryphores et thrips.

Applications: Légumes: contre les pucerons du feuillage, thrips, altises, noctuelles du chou, piérides du chou, sitones du pois, teignes du poireau.

Pommes de terre: contre les doryphores. Plantes ornementales: contre les chenilles défoliatrices (pyrale du buis), pucerons du feuillage et altises.
Dosage: 8 – 10 ml/1 l d'eau. Le contenu de 250 ml suffit pour env. 25 l de bouillie. Respecter un délai d'attente de 7–14 jours selon les cultures.



Enduit cicatrisant Capito 350 g

46179

Matière active: Pâte verte à base l'huile de plante.
Utilisation: Capito enduit cicatrisant s'applique sur toutes les plaies dues à la taille, à l'étagage, au gel, aux morsures de gibier ou à d'autres blessures causées par des machines. Le produit est de couleur verte et convient là où les plaies doivent rester à peine visible.

Dosage: Bien badigeonner la surface blessée jusqu'à 2 cm au-delà du bord. A appliquer de préférence sur du bois sec pour éviter des coulées. De légères gelées (jusqu'à -2°) ou pluies faibles ne perturbent pas l'efficacité.



Spray insecticide spéc. 500 ml

Capito. Insecticide systémique pour l'application non diluée contre les nuisibles.

46181

Utilisation: En cas d'invasion visible par des pucerons, mouches blanches et autres insectes s'attaquant aux plantes ornementales, aux fruits et aux légumes. **Action systémique** et rapide. Efficace pendant 2 à 3 semaines, selon la température. Bien mouiller les plantes.

Dosage: Prêt à l'emploi. Suffit pour env. 5 m² de plantes.

Délai d'attente: 2 semaines pour les légumes, 3 pour les fruits.

Prix bas en permanence

Lutte contre les fourmis et les limaces

Veuillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

4.50

2 pièces

Resultat: bien
K-Tipp du 23.05.2018

Conseil

Déposer les appâts le long des passages des fourmis



Piège à fourmis Capito

21537

A utiliser contre les fourmis dans les endroits peu accessibles ou à l'intérieur des maisons. Percer les 3 trous préparés à cet effet et poser la boîte à proximité du passage des fourmis. Le pouvoir d'attraction de l'appât est intensif. Les fourmis pénètrent dans la boîte et y prélèvent la matière active. Lors d'importantes colonies de fourmis, déposer plusieurs appâts et les changer si nécessaire lorsqu'ils sont vides.

8.95

Conseil

Pour obtenir les meilleurs résultats, appliquer le produit tôt le matin.



Anti-fourmis Capito 500 ml

46208

Utilisation: Produit liquide à verser sur les colonies de fourmis. Répéter le traitement en cas de forte population.
Dosage: 100 ml/10 litres d'eau, gobelet gradué inclus.

12.95



Granulé p. fourmis Capito 600 g

28379

Utilisation: Capito contre les fourmis est un produit à épandre ou à arroser. 10 g par m². Utilisation en arrosage: diluer 10 g Capito-contre les fourmis dans 1 litre d'eau, bien mélanger et arroser immédiatement sur les nids, tours ou fentes fréquentés.

4.75



Antilimaces Capito 750 g

46209

Application: Dès le début de l'infestation dans les jardins particuliers, serres et jardins potagers, épandre sur le sol à la volée. Traitement ultérieur lors de forte immigration.
Dosage: 70 g pour 100 m². Le contenu du paquet suffit pour un traitement unique de 1000 m².

Souricides et raticides

Veuillez consulter la notice d'emballage et l'étiquette de danger avant utilisation

59.-



Souricière campagnol Topcat

34675	Souricière campagnol	59.00
34679	Sonde pour Topcat	39.90
34677	Tarière Topcat	59.00

8.95



Appât souris+rats Capito 6 x 25 g

51541

Les appâts Capito pour souris sont fabriqués avec un mélange d'appâts imprégnés de céréales de qualité avec un fort attrait pour souris et rats. Poursuivre le traitement jusqu'à l'épuisement de l'appât.

17.90

10 pièces



Cartouches fumigènes

48981

Éliminent aussitôt et sans autre dégât tous les campagnols, mulots et taupes grises ainsi que leurs nichées. Aucun danger pour les animaux qui dévorent les souris gazées.
Utilisation: Du printemps à l'automne. Observer impérativement les mesures de sécurité. Utiliser en plein air exclusivement.

L'App Météo LANDI

La nouvelle l'app Météo LANDI vous offre:

- Un radar précis des précipitations
- Des mises en garde utiles
- Des descriptions textuelles exactes sur les conditions
- Un mode paysans avec des informations détaillées pour l'agriculture
- Une conception claire et compréhensible

Téléchargez
gratuitement
maintenant!
pour iOS, Android
et Windows

