

Juli

Mein zuhause ohne Gift besser leben

Einsatzbereich

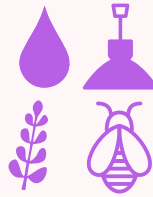


Gesundheitsrisiken



- Haut-, Augen- und Atemwegreizungen
- Allergien
- Übelkeit, Erbrechen, Schwindel, Erstickengefühl
- Chronische Auswirkungen (z.B. Schädigung von Organen oder Störung des Hormonhaushalts, der Zellentwicklung, des Nervensystems oder der Fruchtbarkeit)

Umweltrisiken



- Pestizide und ihre Abbauprodukte verbleiben lange in der Umwelt. Sie verbreiten sich unkontrolliert und flächendeckend, auch über die Nahrungskette. Durch ihre unspezifische Wirksamkeit können sie erhebliche Umwelt- und Gesundheitsschäden verursachen!

Alternativen im Haus

- Regelmäßiges Säubern von Wohn- und Essbereichen mit Reinigungsmitteln der Liste "Clever Akafer" der SDK®
- Aufbewahren von Lebens- und Futtermitteln in verschlossenen Behältern
- Natürliche Lock- und Abwehmittel nutzen (z.B. Ätherische Öle, Lavendel, Minze oder Basilikum)
- Natürliche Fallen (z.B. Moskitonetze, mechanische Fallen, Gitter, Fliegenklatsche, papier, Cocktail aus Fruchtsaft, Essig, Wasser und einigen Tropfen Spülmittel)
- Geschlossener Kleiderschrank und Trennung zwischen Wohnung und Keller oder Außenbereichen – Auch kleinste Ritze schließen
- Küchen-Schwämme, Putzlappen und Handtücher regelmäßig auf 60°C waschen
- Regelmäßig Stoß-Lüften um Feuchtigkeit los zu werden, Entfeuchter kann eine Lösung sein
- Zwischen großen Möbeln und Außenwänden ein paar Zentimeter Abstand lassen
- Schimmel immer feucht mit Alkohol oder umweltfreundlichen Reinigungsmittel entfernen (keine endgültige Lösung)

Alternativen im Garten

- Nützlinge fördern durch eingepflanzte Nistplätze, naturnahe Gestaltung und „gute Nachbarschaften“
- Natürliche Fallen und Hindernisse (z.B. mechanische Fallen, Gitter, Kupferringe, Sägespäne, Eierschalen oder Plastikkragen)
- Brühen, Jauchen und Tee's (wie z.B. eine Brennnesseljauche)
- Komposthaufen mit Gitter schließen und kein Fleisch und Fisch auf diesen geben
- Beseitigung frei zugänglicher Wassersammlungen (Regentonnen usw.)
- Toleranz, Handarbeit, kochendes Wasser oder Feuer
- Saubere, lange, weite und fest gewebte Kleidung in hellen Farben (beige und weiß)

Pestizideinsatz
1950 vs heute

X 50



Antibakterielle
Produkte
(Desinfektionsmittel)
= Pestizid

Pestizidrückstände (> 0,01 mg/kg)

| | Konventionelle Produkte | Biologische Produkte |
|--------|-------------------------|----------------------|
| Obst | 84% | 3% |
| Gemüse | 79% | 2% |

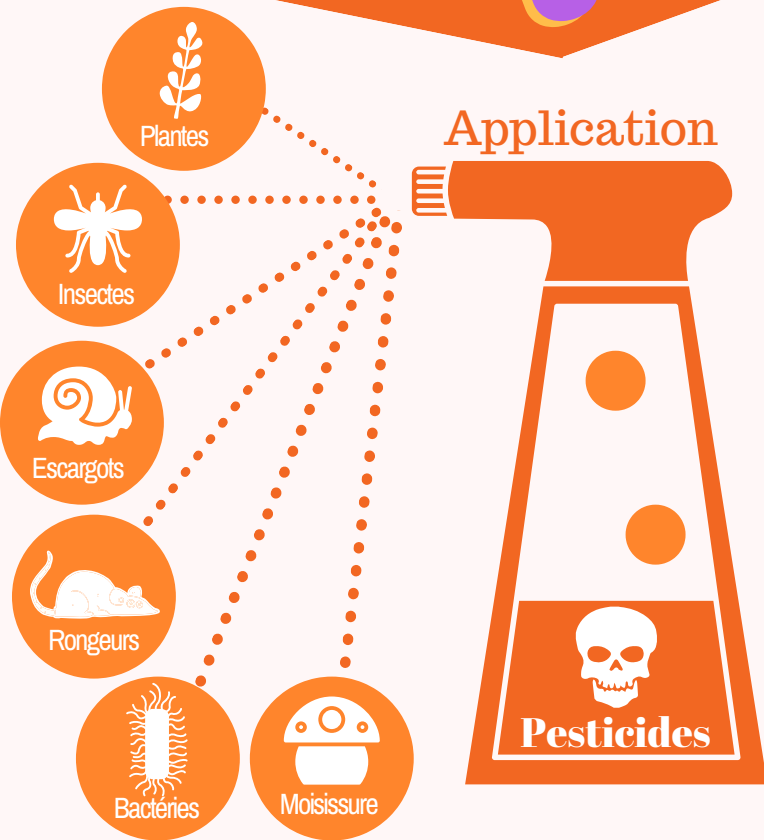
Entsorgen



Behälter nicht in Toilette oder Waschbecken entleeren!
Nicht genutzte Pestizide, sowie Verpackungen kostenlos bei der SDK® abgeben

Juillet

Ma maison vivre mieux sans poison

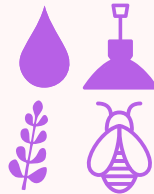


Risques pour la santé



- Irritation de la peau, des yeux et des voies respiratoires
- Allergies
- Nausée, vomissement, vertige, sentiment d'étouffement
- Effets chroniques (p.ex. dégradation des organes et perturbation de l'équilibre hormonal, du développement cellulaire, du système nerveux et de la fertilité)

Risques environnementaux



- Les pesticides et leurs produits métaboliques peuvent persister dans l'environnement pendant une longue durée. Ils se propagent de manière incontrôlée aussi à travers la chaîne alimentaire. Du à leurs réactions non spécifiques, ils peuvent causer des dommages sévères à la santé et à l'environnement !

Les alternatives à la maison

- Un nettoyage régulier des espaces de vie avec des produits de nettoyage de la liste « Clever akafen » de la SDK®
- Stockage des aliments (aussi pour animaux) dans des récipients verrouillables
- Utilisez des appâts et répulsifs naturels (p. ex. les huiles essentielles, des plantes de lavande, menthe et/ou basilic)
- Installez des pièges naturels et inoffensifs (les moustiquaires, les grilles, les tapetes et les papiers à mouche, les mixtures faites maison qui attirent les insectes)
- Utilisez une garde-robe fermable et assurez une séparation entre la maison et cave/espaces extérieurs
- Lavez les éponges de cuisine, les chiffons et les serviettes régulièrement à 60°C
- Aérez régulièrement à coup court pour évacuer l'humidité. Un déshumidificateur peut être une solution
- Laissez un espace de quelques cm entre vos meubles et les murs extérieurs
- Enlevez la moisissure toujours avec un torchon humide en utilisant de l'alcool ou des produits de nettoyage respectueux de l'environnement (solution non définitive)

Les alternatives au jardin

- Promouvoir les organismes auxiliaires à travers des sites de nidification, la conception naturelle et des « bons voisins » dans votre potager
- Pièges et obstacles naturels (p.ex. pièges mécaniques, grilles, anneaux de cuivre, copeaux de bois, les coquilles d'œufs ou colliers en plastique)
- Bouillon, purin et thé (p.ex. le purin d'ortie)
- Fermez votre compost avec une grille et ne posez ni viande ni poisson sur le compost
- Évitez les surfaces d'eau librement accessible (barils de pluie, etc.)
- La tolérance, le travail manuel, l'eau bouillante ou le feu
- Portez des vêtements propres, longs, larges, tissés serrés dans des couleurs claires (beige et blanc)

L'utilisation des pesticides
1950 vs aujourd'hui

X 50



Les produits antibactériens (désinfectants) = pesticides

Résidus de pesticides (> 0,01 mg/kg)

| | Production conventionnelle | Production biologique |
|---------|----------------------------|-----------------------|
| Fruits | 84% | 3% |
| Légumes | 79% | 2% |

Élimination



Ne pas vider les récipients dans les toilettes ou l'évier! Déposez les récipients non utilisés et les emballages gratuitement à la SDK®