












# MENU DU 16 JANVIER AU 27 JANVIER



Lundi 16 Janvier	Mardi 17 Janvier	Jeudi 19 Janvier	Vendredi 20 Janvier
<p>Aumônière Pomme chèvre</p> <p>Gratin de courge <b>BIO</b> (Ferme de ty Nevez - Guiler-sur-goyen)</p> <p>Lentille corail</p> <p>Gâteau choco gourmand (Œufs <b>BIO</b> d'Armelle - Plogonnec)</p>  	<p>Rilette de thon basilic</p> <p>Confit de canard</p> <p>Pomme de terre <b>BIO</b> sarladaise (Ferme de Moguermeur - Pouldergat)</p> <p>Fromage (Au conté bon - Gourlizon)</p> <p>Fruit</p> 	<p>Macédoine de légume</p> <p>Mijoté de bœuf <b>BIO</b> à la bière et aux champignons (Ferme de Kervisiou - Guengat)</p> <p>Carottes persillées <b>BIO</b> (Ferme de ty Nevez - Guiler-sur-goyen)</p> <p>Ile flottante (Œufs <b>BIO</b> d'Armelle - Plogonnec)</p> 	<p>Poireau <b>BIO</b> à la vinaigrette (Ferme de ty Nevez - Guiler-sur-goyen)</p> <p>Calamar à la romaine</p> <p>Riz et sauce tomate basilic</p> <p>Fromage Blanc (Ferme de Lesvenez - Plouhinec)</p> 
Lundi 23 Janvier	Mardi 24 Janvier	Jeudi 26 Janvier	Vendredi 27 Janvier
<p>Raclette - Charcuterie (Au conté bon - Gourlizon)</p> <p>Pomme de terre <b>BIO</b> (Ferme de Moguermeur - Pouldergat)</p> <p>J'PEUX PAS J'AI RACLETTE!</p> <p>Fruit</p>  	<p>Flan épicé aux légumes <b>BIO</b> (Ferme de ty Nevez - Guiler-sur-goyen)</p> <p>Chili con carne (Bœuf <b>BIO</b> de la ferme de Kervisiou - Guengat)</p> <p>Ananas rôti</p> 	<p>Soupe à l'oignon <b>BIO</b> (Ferme de ty - Nevez - Guiler-sur-goyen)</p> <p>Involtini</p> <p>Pâte</p> <p>Glace (Ferme de Lesvenez - Plouhinec)</p>  	<p>Salade piémontaise <b>BIO</b> (Ferme de Moguermeur - Pouldergat) (Œuf d'Armelle - Plogonnec) (Ferme du Gorre - Plouhinec)</p> <p>Poisson (Criée de Douarnenez)</p> <p>Boulgour <b>BIO</b> sauce moutarde</p> <p>Pain perdu</p> 



TOUS LES PLATS SONT FAIT MAISON ☺

Les menus peuvent être modifiés pour éviter le gaspillage alimentaire

