

# TARIFS 2017

REFERENCES	KG	1 SAC	PRIX / KG	2 SACS -5%	59KG -8%
C / D POULET	10	84	8,40	79,80	77,28
C / D POULET	5	52	10,40	49,40	47,84
C / D POULET	3	31	10,33	29,45	28,52
C / D POULET	1,5	19	12,67	18,05	17,48
C / D POISSON	5	52	10,40	49,40	47,84
C / D POISSON	1,5	19	12,67	18,05	17,48
C / D URINARY STRESS	8	73	9,13	69,35	67,16
C / D URINARY STRESS	4	44	11,00	41,80	40,48
C / D URINARY STRESS	1,5	20	13,33	19,00	18,40
C / D URINARY STRESS RED. CAL	8	73	9,13	69,35	67,16
C / D URINARY STRESS RED. CAL	4	44	11,00	41,80	40,48
C / D URINARY STRESS RED. CAL	1,5	20	13,33	19,00	18,40
D / D CHEVREUIL	1,5	19	12,67	18,05	17,48
I / D	5	55	11,00	52,25	50,60
I / D	1,5	21	14,00	19,95	19,32
J / D	5	56	11,20	53,20	51,52
J / D	2	28	14,00	26,60	25,76
K / D	5	54	10,80	51,30	49,68
K / D	1,5	21	14,00	19,95	19,32
K / D + MOBILITY	5	56	11,20	53,20	51,52
K / D + MOBILITY	2	28	14,00	26,60	25,76
L / D	1,5	22	14,67	20,90	20,24
M / D	5	62	12,40	58,90	57,04
M / D	1,5	22	14,67	20,90	20,24
METABOLIC	8	74	9,25	70,30	68,08
METABOLIC	4	44	11,00	41,80	40,48
METABOLIC	1,5	21	14,00	19,95	19,32

<b>METABOLIC + URINARY STRESS</b>	<b>4</b>	<b>48</b>	<b>12,00</b>	<b>45,60</b>	<b>44,16</b>
<b>METABOLIC + URINARY STRESS</b>	<b>1,5</b>	<b>23</b>	<b>15,33</b>	<b>21,85</b>	<b>21,16</b>
<b>R / D</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>10,40</b>	<b>49,40</b>	<b>47,84</b>
<b>R / D</b>	<b>1,5</b>	<b>20</b>	<b>13,33</b>	<b>19,00</b>	<b>18,40</b>
<b>S / D</b>	<b>5</b>	<b>57</b>	<b>11,40</b>	<b>54,15</b>	<b>52,44</b>
<b>S / D</b>	<b>1,5</b>	<b>21</b>	<b>14,00</b>	<b>19,95</b>	<b>19,32</b>
<b>T / D</b>	<b>5</b>	<b>62</b>	<b>12,40</b>	<b>58,90</b>	<b>57,04</b>
<b>T / D</b>	<b>1,5</b>	<b>22</b>	<b>14,67</b>	<b>20,90</b>	<b>20,24</b>
<b>W / D</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>10,40</b>	<b>49,40</b>	<b>47,84</b>
<b>W / D</b>	<b>1,5</b>	<b>20</b>	<b>13,33</b>	<b>19,00</b>	<b>18,40</b>
<b>Y / D</b>	<b>5</b>	<b>61</b>	<b>12,20</b>	<b>57,95</b>	<b>56,12</b>
<b>Y / D</b>	<b>1,5</b>	<b>22</b>	<b>14,67</b>	<b>20,90</b>	<b>20,24</b>
<b>Z / D LOW ALLERGENIC</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>13,50</b>	<b>25,65</b>	<b>24,84</b>

<b>CHAT HUMIDE</b>	<b>kg</b>	<b>Mag.</b>	<b>PRIX DU</b>	<b>X3</b>
			<b>SACHET</b>	<b>-10%</b>
<b>C / D POULET SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,25</b>	<b>14,40</b>
<b>C / D POULET BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>C / D SAUMON SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>C / D URIN. POULET SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>C / D URIN. SAUMON SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>D / D BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>I / D POULET SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>I / D POULET BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>I / D POULET BOITE X24</b>	<b>0,85</b>	<b>33</b>	<b>2,58</b>	<b>29,70</b>
<b>I / D SAUMON SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>J / D BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>67</b>	<b>2,58</b>	<b>60,30</b>
<b>K / D POULET SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>K / D POULET BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>K / D SAUMON SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>K / D BOEUF SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>

<b>K / D + MOBILITY SACHET X12</b>	<b>0,085</b>	<b>16</b>	<b>1,33</b>	<b>14,40</b>
<b>M / D BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>METABOLIC BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>S / D BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>W / D BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>Y / D BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>
<b>Z / D ULTRA BOITE X24</b>	<b>0,156</b>	<b>68</b>	<b>2,58</b>	<b>61,20</b>